

2019



Decide with Confidence

CATÁLOGO DE PRODUTOS QUÍMICOS

EDIÇÃO 01/2019



www.unifort.com.br



**FORNECER SOLUÇÕES PARA MANUTENÇÃO
AUTOMOTRIZ, PREDIAL E INDUSTRIAL.**



missão

Distribuir produtos de qualidade, proporcionando soluções para manutenção e montagem automotriz, predial e industrial, contribuindo para o crescimento dos clientes e de todos os parceiros de negócio.

visão

Ser referência de mercado pela agilidade e eficiência dos nossos serviços e uma das melhores empresas para se trabalhar.

valores

Antecipação: Agir proativamente surpreendendo as expectativas dos clientes e parceiros de negócio.

Comprometimento: Ser engajado com os objetivos corporativos para a obtenção do sucesso.

Energia: Disposição e entusiasmo para geração de um ambiente que favoreça o alto desempenho.

Disciplina: Dedicção constante com foco no aprendizado.

Criatividade: Transformar ideias em soluções inovadoras.

Ética: Zelar com integridade pelo cumprimento das normas da empresa e da legislação vigente.

Matriz: (31) 2191-5500

FILIAIS	
Bahia	(77) 3427-3173
Espírito Santo	(27) 3343-0760
Goiás	(62) 3087-5519
Mato Grosso	(65) 3694-3771
Mato Grosso do Sul	(67) 3056-0044
Pernambuco	(81) 3271-0663
Pará	(91) 3256-1759
Piauí	(86) 3213-3675
Rio de Janeiro	(24) 2251-4432
Rio Grande do Sul	(51) 3253-5991
Sao Paulo	(11) 2240-1241

Números Virtuais:	
Brasília	(61) 3246-4141
Goiânia	(62) 3416-6565
Campinas	(19) 3515-0505
São Paulo	(11) 3504-5959
Ribeirão Preto	(16) 3516-3636
Rio de Janeiro	(21) 3613-0808

A Unifort desde 1987 vem conquistando excelentes resultados no mercado brasileiro de distribuição, com grande e significativo crescimento nos segmentos em que atua. Além da linha automotiva, na qual somos consolidados como uma das maiores empresas distribuidoras de auto peças do Brasil, atendemos também indústrias e empresas voltadas à construção civil com produtos da mais alta tecnologia e qualidade.

Estamos localizados em Betim-MG, com sede própria em uma área total de 20 mil m².

Diante do cenário econômico a empresa se deparou com a necessidade de abrir filiais nos principais Estados do Brasil, para facilitar e agilizar a entrega aos clientes. Atualmente a empresa possui 9 filiais nos seguintes estados: São Paulo, Mato Grosso, Bahia, Pará, Rio de Janeiro, Espírito Santo, Piauí, Pernambuco e Goiás.

A empresa conta com mais de 450 colaboradores, sendo que deste total temos uma força de vendas com 200 Executivos de Negócios, atendendo a todo território nacional.

O compromisso com a qualidade reflete diretamente nos produtos da Unifort. Atualmente a empresa conta com uma linha de aproximadamente 30 mil itens, dos quais mais de 3.000 itens são de marca própria.

A empresa investe em tecnologia em todas as etapas do seu processo, desde a geração do pedido até a sua expedição como também seus processos gerenciais. Os pedidos são processados em tempo médio de 24h, com percentual de atendimento de 94%.

	ABRASIVOS, POLIMENTO & PREPARAÇÃO DE PINTURA	65-78
	ADESIVOS, SELANTES & SILICONES	21-42
	ARREFECIMENTO	43-46
	CONSERVAÇÃO, EMBELEZAMENTO & LIMPEZA	47-58
	PROTEÇÃO & LIMPEZA	82-84
	FILTROS	85-91
	FITAS, MASCARAMENTO & EMBALAGEM	59-64
	INDUSTRIAL	79-81
	LUBRIFICANTES	4-13
	MANUTENÇÃO	14-20



LUBRIFICANTES PARA USO AUTOMOTIVO, INDUSTRIAL E PROFISSIONAL



DESENGRIPANTE AJAX LUB



CÓDIGO	PESO	MARCA
985A.116.000	180 G / 300 ML	AJAX

DESENGRIPANTE LUBRIFIX



CÓDIGO	PESO	MARCA
9850.116.065	35 G / 65 ML	UNIFORT
9850.116.000	200 G / 300 ML + 7% GRÁTIS	UNIFORT

GRAFITE GRAFORT



CÓDIGO	PESO	MARCA
9850.100.015	25 G	UNIFORT
9850.400.130	170 G / 300 ML	UNIFORT

PASTA MONTAGEM E DESMONTAGEM DE PNEUS



CÓDIGO	PESO	MARCA
9850.100.833	3,0 KG	PASTA DURA UNIFORT
9850.100.823	3,0 KG	PASTA MOLE UNIFORT

LUBRIFICANTE CORRENTES **MOTO**

CÓDIGO	PESO	MARCA
9850.118.043	43 G / 65 ML	UNIFORT

LUBRIFICANTE FEIXE DE MOLAS



CÓDIGO	PESO	MARCA
9850.600.300	180 G / 300 ML	UNIFORT
9850.420.201	200G / 300 ML	FBS

VASELINA VASEFORT



CÓDIGO	PESO	MARCA
9850.100.080	80 G	UNIFORT
9850.400.210	200 G / 300 ML	UNIFORT
9850.100.800	500 G	UNIFORT
9850.100.803	3 KG	UNIFORT

ÓLEO PARA MÁQUINA



CÓDIGO	PESO	MARCA
9850.114.100	100 ML	UNIFORT

GRAXA ALTO ADESIVA ADERENTE



CÓDIGO	PESO	MARCA
9850.420.200	220 G / 300 ML	UNIFORT
9850.400.043	43 G / 65 ML	UNIFORT

GRAXA ALTO ADESIVA ADERENTE PRÓ



CÓDIGO	PESO	MARCA
9850.420.400	300 G / 400 ML	UNIFORT

GRAXA À BASE DE LÍTIO UNIVERSAL



CÓDIGO	PESO	COR	MARCA
9850.410.200	200 G / 300 ML	BRANCA	UNIFORT
9850.400.200	200 G / 300 ML	CASTANHA	UNIFORT

GRAXA BASE DE CÁLCIO



CÓDIGO	PESO		COR	MARCA
9850.400.496	1 KG			UNIFORT
9850.400.420	20 KG	GRAU NLGI 2 -	MARRON ESVERDEADA	UNIFORT
9850.400.800	170 KG			UNIFORT

GRAXA SACHÊ SABÃO DE CÁLCIO



CÓDIGO	PESO		COR	MARCA
985A.400.386	80G	GRAU NLGI 2 - ANP 5214	CASTANHA	AJAX
985A.400.387	80G	GRAU NLGI 2 - ANP 5214	BRANCA	AJAX
985A.400.388	80G	GRAU NLGI 2 - ANP 5214	GRAFITADA / MARRON ESVERDEADA	AJAX

GRAXA SACHÊ BASE DE LÍTIO



CÓDIGO	PESO		COR	MARCA
9850.400.588	50 G	GRAU NLGI 2 - ANP 4477	BRANCA	UNIFORT
9850.400.387	80 G	GRAU NLGI 2 - ANP 4477		UNIFORT
9850.400.388	80 G	GRAU NLGI 2 - ANP 4478	GRAFITADA / MARRON ESVERDEADA	UNIFORT
9850.400.389	80 G	GRAU NLGI 2 - ANP 4481	AZUL	UNIFORT
9850.400.380	80 G	GRAU NLGI 2 - ANP 4480	CASTANHA	UNIFORT

GRAXA POTE BASE LÍTIO



CÓDIGO	PESO		COR	MARCA
9850.400.497	500 G	GRAU NLGI 2 - ANP 4477	BRANCA	UNIFORT
9850.400.498	500 G	GRAU NLGI 2 - ANP 4478	GRAFITADA / MARRON ESVERDEADA	UNIFORT
9850.400.499	500 G	GRAU NLGI 2 - ANP 4481	AZUL	UNIFORT
9850.400.500	500 G	GRAU NLGI 2 - ANP 4480	CASTANHA	UNIFORT

GRAXA BASE DE CÁLCIO



CÓDIGO	PESO		COR	MARCA
9850.400.427	20 KG	GRAU NLGI 2 - ANP 4477	BRANCA	UNIFORT
9850.400.428	20 KG	GRAU NLGI 2 - ANP 4478	GRAFITADA / MARRON ESVERDEADA	UNIFORT
9850.400.429	20 KG	GRAU NLGI 2 - ANP 4481	AZUL	UNIFORT
9850.400.520	20 KG	GRAU NLGI 2 - ANP 4480	CASTANHA	UNIFORT

GRAXA TAMBOR



CÓDIGO	PESO		COR	MARCA
9850.400.600	170 KG	GRAU NLGI 2 -	VERMELHA	UNIFORT

REFORÇADOR PARA ÓLEO LUBRIFICANTE - OIL FORCE



CÓDIGO	PESO		MARCA
9850.300.600	500 ML	GASOLINA, ETANOL, FLEX, DIESEL E GNV	UNIFORT

ADITIVO PARA ÓLEO ANTI FUMAÇA STOP SMOKE



CÓDIGO	PESO		MARCA
9840.300.600	325ML		WYNN'S

INDICAÇÃO:

- EVITA VAZAMENTOS DE FUMAÇA NO MOTOR.

BENEFÍCIOS:

- DIMINUI EXCESSO DE FUMAÇA LIBERADA PELO ESCAPAMENTO
- RESTAURA A VEDAÇÃO DO MOTOR
- COMPATÍVEL COM TODOS OS TIPOS DE ÓLEO
- AUMENTA A VIDA ÚTIL DO MOTOR
- PROPRIEDADES:

UTILIZA SOMENTE EM VEÍCULOS QUE APRESENTEM EXCESSO DE FUMAÇA NO ESCAPAMENTO EM ALTAS QUILOMETRAGENS.



PRODUTOS COM EXCELENTE QUALIDADE PARA **MANUTENÇÃO**



CONDICIONADOR DE METAIS SUPREME PLUS

CÓDIGO	PESO	MARCA
9850.300.630	325ML	WYNN'S

AUMENTA A VIDA ÚTIL DE MOTORES À GASOLINA.

BENEFÍCIOS:

- TRATA O ÓLEO LUBRIFICANTE REDUZINDO O DESGASTE DAS PEÇAS
- EVITA BORRAS
- PROTEGE O MOTOR CONTRA O ATRITO
- REDUZ O DESGASTE NA PARTIDA A FRIO

FUEL BIOCIDÉ

CÓDIGO	PESO	MARCA
9840.810.004	250ML	WYNN'S

INDICAÇÃO:

• TANQUES DE COMBUSTÍVEL DIESEL PARADOS POR LONGOS PERÍODOS.

BENEFÍCIOS:

- BACTERICIDA PARA ELIMINAR E PREVENIR O CRESCIMENTO DE FUNGOS, ALGAS E BACTÉRIAS
- AUMENTA A VIDA ÚTIL DO COMBUSTÍVEL DIESEL
- PROTEGE CONTRA A CORROSÃO E FERRUGEM
- AUXILIA NA REMOÇÃO DA ÁGUA DO TANQUE

PROPRIEDADES:

- COMPATÍVEL COM TODOS OS TIPOS DE DIESEL, INCLUSIVE B20
 - UM FRASCO DE 250ML TRATA ATÉ 500L
- ADICIONAR AO COMBUSTÍVEL DIESEL NA PROPORÇÃO DE ACORDO COM O RÓTULO DO PRODUTO OU BOLETIM TÉCNICO.

REGENERADOR FILTRO PARTICULAS DIESEL DPF CLEANER E REGENERATOR

CÓDIGO	PESO	MARCA
9840.810.005	500ML	WYNN'S

INDICAÇÃO:

• APLICAÇÃO EM FILTROS DE PARTÍCULAS DIESEL (DPF).

BENEFÍCIOS:

- DESOBSTRUI FILTROS ENTUPIDOS EM ATÉ 25KM
- RESTAURA A POTÊNCIA DO MOTOR E ECONOMIA DE COMBUSTÍVEL
- APLICAÇÃO VIA TANQUE SEM NECESSIDADE DE REMOVER O FILTRO
- UM FRASCO TRATA ATÉ 100 LITROS

LIMPA VÁLVULAS EGR3 DIESEL SPRAY

CÓDIGO	PESO	MARCA
9840.810.006	200ML	WYNN'S

INDICAÇÃO:

• LIMPEZA DE VÁLVULAS EGR.

BENEFÍCIOS:

- DISSOLVE BORRAS E SUJEIRAS DAS VÁLVULAS
- RESTAURA A POTÊNCIA DO MOTOR
- PREVINE O ENTUPIMENTO DA VÁLVULA

LIMPA CÂRTER - FLUSH CLEANER



CÓDIGO	PESO	MARCA
9850.200.502	200 ML	UNIFORT
9850.300.502	500 ML	UNIFORT

GASOLINA, ETANOL E FLEX
GASOLINA, ETANOL, FLEX, DIESEL
E GNV

LIMPA CÂRTER - FLUSH CAR



CÓDIGO	PESO	MARCA
9830.300.502	400ML	CAR 80

INDICAÇÕES: MOTORES A ETANOL, GASOLINA, FLEX, GÁS NATURAL VEICULAR (GNV) E DIESEL.

FLUIDO CÂMBIO-ATF DEXRON III



CÓDIGO	PESO	MARCA
9850.434.000	500 ML	UNIFORT

FLUIDO HIDRÁULICO-BENGALA 10W **MOTO**

CÓDIGO	PESO	MARCA
9850.435.100	500 ML	UNIFORT

ÓLEO DE MOTOR SINTÉTICO



CÓDIGO	PESO	MARCA
9850.433.020	1L	MENZOIL
9850.433.520	1L	MENZOIL
9850.433.540	1L	MENZOIL

API SN SAE 0W20
API SN SAE 5W20
API SN SAE 5W40

ÓLEO DE MOTOR SINTÉTICO FORTBLEND



CÓDIGO	PESO	MARCA
9850.433.530	1 L	UNIFORT
9850.433.040	1 L	UNIFORT

ECO FUEL - API SM SAE 5W30
EXTREME - API SM SAE 0W40

ÓLEO DE MOTOR SEMISSINTÉTICO 4T **MOTO**



CÓDIGO	PESO	MARCA
9850.435.103	1 L	UNIFORT

ÓLEO DE MOTOR SEMISSINTÉTICO FORTBLEND



CÓDIGO	PESO	MARCA
9850.433.104	1 L	ULTRA FLEX - API SL/CF SAE 10W40 UNIFORT
9850.433.154	1 L	ULTRA FLEX - SL/CF SAE 15W40 UNIFORT

ÓLEO DE MOTOR SEMISSINTÉTICO



CÓDIGO	PESO	MARCA
9850.436.001	1L	DIESEL API/ CI-4 / SL/ ACEA E7 SAE 15W40 MENZOIL
9850.436.020	20L	DIESEL API/ CI-4 / SL/ ACEA E7 SAE 15W40 MENZOIL

ÓLEO DE MOTOR MINERAL PERFORMANCE



CÓDIGO	PESO	MARCA
9850.431.205	1 L	FORT PLUS -API SL/CF SAE 20W50 UNIFORT
9850.431.154	1 L	MAX PROTECTION-SL/CF 15W40 UNIFORT

ÓLEO DE MOTOR MINERAL 4 T **MOTO**



CÓDIGO	PESO	MARCA
9850.435.205	1 L	UNIFORT

FLUÍDO DE FREIO



CÓDIGO	PESO	MARCA
9850.200.500	500 ML	DOT-3 JURID
9850.201.500	500 ML	DOT-4 JURID
9850.202.500	500 ML	DOT-5 JURID

LIMPA FREIOS

CÓDIGO	PESO	MARCA
9850.300.151	300 ML / 200G	UNIFORT

SILENCIADOR DE FREIOS - ANTI-CHIO MINI

CÓDIGO	PESO	MARCA
9850.300.043	65 ML / 43 G	UNIFORT
9850.300.150	300 ML	UNIFORT

EQUIPAMENTO PARA TROCA DE ÓLEO A VÁCUO OU GRAVIDADE

ESCOAMENTO DO ÓLEO DO RESERVATÓRIO ULTRA RÁPIDO, POR PRESSÃO
RESERVATÓRIO COM CAPACIDADE PARA 70 LITROS
KIT DE SONDAS (03 FLEXÍVEIS E 02 RÍGIDAS)
MANGUEIRA DE SUÇÇÃO
ESCALA DE NÍVEL
CÚPULA TRANSPARENTE COM CAPACIDADE DE 10 LITROS
RECIPIENTE DE METAL COM REGULAGEM PARA EFETUAR A TROCA POR GRAVIDADE
PRESSÃO DE ENTRADA DE 80 A 125 PSI.

CÓDIGO	MARCA
9996.TOV.700	PLANATC

EQUIPAMENTO TESTE DE FLUÍDO DE FREIO TIPO CANETA

EQUIPAMENTO PORTÁTIL, COM FÁCIL VISUALIZAÇÃO DA QUALIDADE DO FLUÍDO
LEDS INDICADORES
LED VERDE: LIGADO
LED AMARELO: ATENÇÃO
LED VERMELHO: BATERIA FRACA / FLUÍDO DE FREIO RUIM

CÓDIGO	MARCA
9996.OFF.150	PLANATC

SANGRADOR FREIO CONTROLE FIOS COM NÍVEL SONORO

ACOMPANHA:
RESERVATÓRIO COM 8 LITROS
2 TAMPAS PADRÃO
1 TAMPA UNIVERSAL
1 CONTROLE DE PARTIDA COM 6 METROS DE FIO
1 SERINGA PARA RETIRAR EXCESSO DE ÓLEO DO RESERVATÓRIO
ALIMENTAÇÃO: 12 VOLTS
OPCIONAL:
CONTROLE DE ACIONAMENTO PELO PÉ.

GARANTIA DE 1 ANO E ASSISTÊNCIA TÉCNICA PERMANENTE.

CÓDIGO	MARCA
9996.OSG.150	PLANATC

SANGRADOR FREIO CONTROLE FIOS (SEM NÍVEL SONORO):

2 Tampas Para Reservatório De Óleo // 1 Tampa Universal Com Cabo De Aço E Parafusos // 1 Seringa Para Retirar Excesso De Óleo De Reservatório.



LINHA COMPLETA PARA LIMPEZA E MANUTENÇÃO DE MOTORES



DESCARBONIZANTE



CÓDIGO	PESO	MARCA
9830.117.000	300 ML / 230G	CAR-80
9850.117.000	300 ML / 200G + 7% GRÁTIS	UNIFORT
9850.117.070	70 ML	UNIFORT
9840.117.000	340G	PERMATEX

LIMPA TBI



CÓDIGO	PESO	MARCA
9850.800.000	300 ML / 200G	UNIFORT

REMOVEDOR DE JUNTAS



CÓDIGO	PESO	MARCA
9850.300.220	220 ML	UNIFORT

LIMPA CONTATO ENERGYCLEAN



CÓDIGO	PESO	MARCA
9850.310.200	200 G / 300 ML + 7% GRÁTIS	UNIFORT

* PRODUTO INFLAMÁVEL

LIMPA CONTATO CAR SPRAY



CÓDIGO	PESO	MARCA
9830.310.200	300ML	SNAP-ON

LIMPA CONTATO PRÓ



CÓDIGO	PESO	MARCA
9850.310.219	120 ML / 150 G	UNIFORT

* PRODUTO NÃO INFLAMÁVEL

DETECTOR DE FUGA DE CORRENTE



CÓDIGO	PESO	MARCA
9850.310.500	500 ML	UNIFORT

LÍQUIDO LIMPEZA DE BICO FLEX



CÓDIGO	PESO	MARCA
9850.800.005	500 ML	ÁLCOOL / GASOLINA (LÍQUIDO) UNIFORT

* UTILIZADO COM 9996.0LI.300

LIMPA BICOS INJETORES



CÓDIGO	PESO	MARCA
9850.810.003	200 ML	DIESEL UNIFORT
9850.800.011	200 ML	GASOLINA / ALCOOL UNIFORT

LIMPA BICOS INJETORES



CÓDIGO	PESO	MARCA
9850.800.501	1 L	UNIFORT
9850.800.502	100 ML	FLEX, DIESEL (CONCENTRADO) UNIFORT

* UTILIZADO COM 9996.0LB.250/9996.0LB.MOT

FLUÍDO DE TESTE BICO INJETOR



CÓDIGO	PESO	MARCA
9850.800.601	1 L	UNIFORT
9850.800.602	100 ML	UNIFORT

* UTILIZADO COM 9996.0LB.250/9996.0LB.MOT

PROTECTOR DE CORREIAS



CÓDIGO	PESO	MARCA
9850.400.280	280 ML / 210G	UNIFORT

PROTETOR PÓLO DE BATERIA



CÓDIGO	PESO	MARCA
9850.400.045	200 G / 300 ML	UNIFORT

REMOVEDOR CITRUS



CÓDIGO	PESO	MARCA
9850.300.204	400 ML / 300G	UNIFORT

ESMERILHADOR VÁLVULAS (CHUPETA)



CÓDIGO	MARCA
8200.100.000	UNIFORT

* UTILIZADO COM 9850.100.110

PASTA PARA ESMERILHAR VÁLVULAS



CÓDIGO	PESO	MARCA
9850.100.110	110 G	UNIFORT

* UTILIZADO COM 8200.100.000

SOPRADOR TÉRMICO



CÓDIGO	MARCA
6950.101.001	110V - 1500W IMPORTADO
6950.101.002	220V - 1500W HIKARI

ESTILETE 18 MM



CÓDIGO	MEDIDA	MARCA
6010.100.001	18 MM	STARRETT
6010.101.001	9 MM	STARRETT

ESTILETE KUX030-S 18MM



CÓDIGO	MEDIDA	MARCA
6010.100.002	9,5 MM	STARRETT

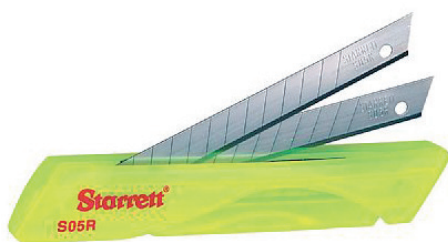
ESTILETE VDC GRANDE USO INDUSTRIAL



ACOMPANHA 5 LÂMINAS COM TRIPLA AFIAÇÃO

CÓDIGO	MEDIDA	MARCA
99BR.381.101	18 MM	VONDER

JOGO LÂMINA ESTILETE



CÓDIGO	MARCA
99BR.382.000	ESTREITA (9 MM) COM 10 PÇS
99BR.383.000	LARGA (18 MM) COM 10 PÇS
6010.100.012	ESTREITA (9 MM) COM 10 PÇS
6010.100.010	LARGA (18 MM) COM 10 PÇS

GARRA COMPRESSÃO PRÉVIA



CÓDIGO	MARCA
9610.600.424	GUARANY

SONDA PARA GARRA COMPRESSÃO PRÉVIA



CÓDIGO	MARCA
9610.600.501	GUARANY

LIMPADOR DE INJETORES NO LOCAL



ACOMPANHA:
JOGO DE MANGUEIRAS
ACESSÓRIO PARA VERIFICAR A PRESSÃO DA BOMBA DE COMBUSTÍVEL (OPCIONAL).
CARACTERÍSTICAS:
 REALIZA A LIMPEZA DOS INJETORES NO LOCAL
 RECIPIENTE DE APROXIMADAMENTE 1 LITRO PARA FLUÍDO DE LIMPEZA
 VÁLVULA REGULADORA

MANÔMETRO 0 7 BAR
 É NECESSÁRIO O USO DE UM COMPRESSOR COM FILTRO DE LINHA
 PODE VERIFICAR A PRESSÃO DA BOMBA DE COMBUSTÍVEL (OPCIONAL).
 GARANTIA DE 1 ANO E ASSISTÊNCIA TÉCNICA PERMANENTE

CÓDIGO	MARCA
9996.0LI.300	PLANATC

jogo De Mangueiras
ESTE PRODUTO DEVE SER UTILIZADO JUNTAMENTE COM:

LÍQUIDO LIMPEZA DE BICO FLEX



CÓDIGO	PESO	ALCOOL / GASOLINA (LÍQUIDO)	MARCA
9850.800.005	500 ML		UNIFORT

MAQUINA DE LIMPEZA DE BICO LB-MOTO



EQUIPAMENTO MICRO PROCESSADO P/ TESTE E LIMPEZA ULTRASSÔNICA DE BICOS INJETORES C/ CUBA DE 1 LITRO EMBUTIDA.
ALTA ROTAÇÃO (7.000/10.000/15.000 RPM)
VARIAÇÃO DE MILISSEGUNDOS E RPM
CUBA DE 500 ML EMBUTIDA.
TESTE DE ESTANQUEIDADE | SPRAY E RETROLAVAGEM
EXCLUSIVIDADES:
 PRÉ-FILTRO
 MARCADOR COMPARATIVO PARA ANTES E APOS A LIMPEZA.
 ALIMENTAÇÃO 110 / 220V.

CÓDIGO	MARCA
9996.0LB.MOT	PLANATC

ESTE PRODUTO DEVE SER UTILIZADO JUNTAMENTE COM:

LIMPA BICOS INJETORES



CÓDIGO	PESO	MARCA
9850.800.501	1 L	UNIFORT
9850.800.502	100 ML	FLEX, DIESEL (CONCENTRADO) UNIFORT

FLUÍDO DE TESTE BICO INJETOR



CÓDIGO	PESO	MARCA
9850.800.601	1 L	UNIFORT
9850.800.602	100 ML	UNIFORT

EQUIPAMENTO MICROPROCESSADOR PARA TESTE/ LIMPEZA ULTRASSÔNICA DE BICOS INJETORES



ANALISA E TESTA:

CORPO DE BORBOLETA ELETRÔNICO - (TESTA PISTA 1,2 REVERSO E DENTE DE ENGENHAGEM QUEBRADO, SEM UTILIZAR MULTÍMETRO) (EXCLUSIVO)

PEDAL ELETRÔNICO (EXCLUSIVO) - TESTA A RESISTÊNCIA COM A VARIÇÃO DE PRESSÃO SOBRE O PEDAL

TPS - TESTA A RESISTÊNCIA DO TPS DO CORPO DE BORBOLETA MOTOR DE PASSO - TESTA O ACIONAMENTO DO MOTOR DE PASSO VERIFICANDO O AVANÇO E O RETORNO DO MESMO

ATUADORES DE MARCHA DE MARCHA LENTA - TESTA VÁRIOS ATUADORES DE MARCHA LENTA INCLUSIVE ASTRA/TIPO, VERIFICANDO O AVANÇO E O RETORNO DO MESMO

INJETORES DE MODO GERAL MAIS GDI, MOTO, NÁUTICA, TETRAFUEL - TESTA EQUALIZAÇÃO, PULVERIZAÇÃO, RESISTÊNCIA, VAZÃO, SPRAY POR PULSOS OU JATOS, ESTANQUEIDADE.

COMPONENTES EXCLUSIVOS:

ESTROBOSCÓPIO (EXCLUSIVO) - ESTROBOSCÓPIO PARA CADA INJETOR, COM O OBJETIVO DE FACILITAR A VISUALIZAÇÃO DO JATO COMO SE ELE ESTIVE PARADO (FUNCIONA INDEPENDENTEMENTE PARA CADA INJETOR OU SIMULTANEAMENTE)

ESCOAMENTO PELO ORIFÍCIO NA CUBA (EXCLUSIVO) - ESCOAMENTO DO LÍQUIDO DE LIMPEZA PELA CUBA, EVITANDO INCLINAR O EQUIPAMENTO INTEIRO OU A CUBA INTEIRA

CONTADOR ELETRÔNICO DE USO DO EQUIPAMENTO (EXCLUSIVO) - TEM COMO OBJETIVO DE FACILITAR O MECÂNICO NO CONTROLE DO USO DO EQUIPAMENTO EM UM PERÍODO

MARCADOR COMPARATIVO (EXCLUSIVO) - TEM COMO OBJETIVO DE COMPARAR A EQUALIZAÇÃO ANTES E DEPOIS DA LIMPEZA DOS INJETORES

PRÉ-FILTRO - EVITA QUE A SUJEIRA CHEGUE AO RESERVATÓRIO DA BOMBA

RETROLAVAGEM PELO SUPORTE (EXCLUSIVO) - LIMPEZA DE RESÍDUOS QUE NÃO PASSAM PELO FILTRO DO INJETOR, ATRAVÉS DE UM SUPORTE EXCLUSIVO

BOMBA ELÉTRICA - GARANTA A EFICÁCIA E A REPETITIVIDADE DOS RESULTADOS, DISPENSANDO O USO DE AR COMPRIMIDO

ALIMENTAÇÃO - 110 / 220V.

ACESSÓRIOS INCLUSOS:

ADAPTADOR HONDA, SUZUKI, YAMAHA, TOYOTA, HYUNDAI E NISSAN - ADAPTADOR DE REDUÇÃO PARA TESTE DE BICOS INJETORES DA LINHA ASIÁTICA

FLAUTA PADRÃO - PARA TESTE DE BICOS UNIVERSAIS

SUPORTE ZETEC - PARA TESTE DE BICOS MOTORES ZETEC

ADAPTADOR UNIVERSAL PARA BICOS DE 12,5 MM - ADAPTADOR

UTILIZADO PARA TESTE DE EQUALIZAÇÃO EM BICOS, COM DIMENSÕES MENORES (NA MEDIDA QUE SEGUE 12,5 MM)

SUPORTE INJETORES (AÇO INOX) - SUPORTE UTILIZADO NA CUBA

ULTRASSÔNICA, PARA LIMPEZA DA AGULHA DOS BICOS INJETORES

SUPORTE RETROLAVAGEM - SUPORTE UTILIZADO PARA LIMPEZA NO

FILTRO DA ENTRADA DOS INJETORES (PENEIRA DO BICO INJETOR)

ADAPTADOR MONOPONTO 1 - ADAPTADOR UTILIZADO PARA TESTES EM BICOS MONOPONTO PADRÃO

ADAPTADOR MONOPONTO 2 - ADAPTADOR UTILIZADO PARA TESTES

PARA BICO INJETORES DA LINHA TIPO, GOLF, TEMPRA, SEAT

CHICOTE ATUADORES ASTRA - CONECTOR UTILIZADO PARA TESTE DE

ATUADOR DE MARCHA LENTA DA LINHA CHEVROLET (ASTRA)

CHICOTE MOTOR DE PASSO - CONECTOR UTILIZADO PARA TESTES DE

MOTOR SE PASSOS MARELLI, DPH E UNIVERSAL

QUER - 1 L - LÍQUIDO UTILIZADO PARA TESTES DOS BICOS INJETORES

LLB1 - LÍQUIDO UTILIZADO PARA LIMPEZA DE BICOS INJETORES

MARCADOR CORPORATIVO - ACESSÓRIO UTILIZADO PARA VERIFICAÇÃO DA EQUALIZAÇÃO DOS INJETORES

CHICOTE UNIVERSAL - CHICOTE UTILIZADO PARA ALIMENTAÇÃO DE

BICOS MONOPONTO E NIPPO DENSO E PADRÃO HONDA

CHICOTE CORPO DE BORBOLETA - CHICOTE PARA TESTES DE CORPO DE

BORBOLETA ELETRÔNICO SIEMENS VDO

FUNIL - ACESSÓRIO UTILIZADO PARA ALIMENTAÇÃO DA MÁQUINA COM

LÍQUIDO DE TESTE DOS INJETORES (QUER-1LT)

MANUAL - MANUAL PROCEDIMENTO DE UTILIZAÇÃO DA MÁQUINA.

CÓDIGO MARCA

9996.0LB.250 PLANATC

ESTE PRODUTO DEVE SER UTILIZADO JUNTAMENTE COM:

LIMPA BICOS INJETORES



CÓDIGO	PESO	MARCA
9850.800.501	1 L	UNIFORT
9850.800.502	100 ML	FLEX, DIESEL (CONCENTRADO) UNIFORT

FLUÍDO DE TESTE BICO INJETOR



CÓDIGO	PESO	MARCA
9850.800.601	1 L	UNIFORT
9850.800.602	100 ML	UNIFORT



CONHEÇA NOSSA LINHA DE SILICONES E SELANTES

- ✓ Painéis Solares
- ✓ Construção Civil
- ✓ Construção Naval

- ✓ Refrigeração
- ✓ Vagões Ferroviários
- ✓ Estruturas Submersas

- ✓ Moveleira
- ✓ Instalações Frigoríficas
- ✓ Indústria Automobilística



SILICONE ACÉTICO



CÓDIGO	PESO	CONTÉM FUNGICIDA	COR	MARCA
9850.730.050	50 G		INCOLOR	UNIFORT
9850.730.300	280 G		INCOLOR	UNIFORT
9850.730.301	280 G		PRETO	UNIFORT
9850.730.302	280 G		BRANCO	UNIFORT
9850.730.303	280 G		CINZA	UNIFORT

DENSIDADE (NÃO CURADO): 1,00 G/CM³
TEMPO DE FORMAÇÃO DE PELE: +/- 5 A 20 MINUTOS (23°C/50%U.R.)
VELOCIDADE DE CURA: 2 A 3 MM/24 HORAS (25°C/50%U.R.)
RESISTÊNCIA À TEMPERATURA APÓS CURA: -30°C ATÉ + 120°C
DUREZA SHORE A: 10 A 15
RESISTÊNCIA À TRAÇÃO: 1,00 MPA
ALONGAMENTO DE RUPTURA: 400%
RESISTENCIA AO RASGO: 3,00 N/MM
COESÃO (AÇO E-COATED): 100%
COESÃO (VIDRO): 100%



SILICONE ACÉTICO



CÓDIGO	PESO	CONTÉM FUNGICIDA	COR	MARCA
985A.730.300	260 G		INCOLOR	AJAX
985B.730.300	260 G		INCOLOR	OCTANA

DENSIDADE (NÃO CURADO): 0,98 G/CM³
TEMPO DE FORMAÇÃO DE PELE: +/- 5 A 25 MINUTOS (23°C/50%U.R.)
VELOCIDADE DE CURA: 2 A 3 MM/24 HORAS (25°C/50%U.R.)
RESISTÊNCIA À TEMPERATURA APÓS CURA: - 30°C ATÉ + 120°C
DUREZA SHORE A: 10
RESISTÊNCIA À TRAÇÃO: 0,5 MPA
ALONGAMENTO DE RUPTURA: 500%
RESISTENCIA AO RASGO: 3,00 N/MM
COESÃO (AÇO E-COATED): 100%
COESÃO (VIDRO): 100%



SILICONE NEUTRO



CÓDIGO	PESO	COR	MARCA
9850.101.301	280 G	BRANCO	UNIFORT
9850.732.300	280 G	INCOLOR	UNIFORT
9850.732.301	280 G	PRETO	

DENSIDADE (NÃO CURADO): 1,04G/CM³
TEMPO DE FORMAÇÃO DE PELE: 20 MINUTOS (23°C/50%U.R.)
VELOCIDADE DE CURA: 3MM/24 HORAS (25°C/50%U.R.)
RESISTÊNCIA À TEMPERATURA APÓS CURA: - 40°C ATÉ + 140°C
DUREZA SHORE A: 25
RESISTÊNCIA À TRAÇÃO: 0,6 MPA
ALONGAMENTO DE RUPTURA: 250%
RESISTENCIA AO RASGO: 3,00 N/MM
COESÃO (AÇO E-COATED): 100%
COESÃO (VIDRO): 100%



ADESIVO ACRÍLICO BASE ÁGUA



CÓDIGO	PESO	MARCA
9850.101.102	430 G	UNIFORT

DENSIDADE (NÃO CURADO): 1,50G/CM³
TEMPO DE FORMAÇÃO DE PELE: 10 MINUTOS (23°C/50%U.R.)
VELOCIDADE DE CURA: 3MM/24 HORAS (25°C/50%U.R.)
RESISTÊNCIA À TEMPERATURA APÓS CURA: 0°C ATÉ + 120°C
DUREZA SHORE A: 60
RESISTÊNCIA À TRAÇÃO: -
ALONGAMENTO DE RUPTURA: -
RESISTENCIA AO RASGO: -
COESÃO (AÇO E-COATED): -
COESÃO (VIDRO): -



FIXA CUBA



CÓDIGO	PESO	COR	MARCA
9850.030.350	400 G	CINZA	UNIFORT

DENSIDADE (NÃO CURADO): 1,65G/CM³
TEMPO DE FORMAÇÃO DE PELE: +/- 4 A 16 MINUTOS (23°C/50%U.R.)
VELOCIDADE DE CURA: 3MM/24 HORAS (25°C/50%U.R.)
RESISTÊNCIA À TEMPERATURA APÓS CURA: -20°C A 90°C
DUREZA SHORE A: 45
RESISTÊNCIA À TRAÇÃO: 0,800 MPA
ALONGAMENTO DE RUPTURA: 200%
RESISTENCIA AO RASGO: 3,00 N/MM
COESÃO (AÇO E-COATED): 100%
COESÃO (VIDRO): 100%

FIXA CUBA



CÓDIGO	PESO	COR	MARCA
985A.030.350	400 G	CINZA	AJAX

DENSIDADE (NÃO CURADO): 1,50 1,55 G/CM³
TEMPO DE FORMAÇÃO DE PELE: +/- 5 A 15 MINUTOS (23°C/50%U.R.)
VELOCIDADE DE CURA: 2 a 3 MM/24 HORAS (25°C/50%U.R.)
RESISTÊNCIA À TEMPERATURA APÓS CURA: -20°C A 90°C
DUREZA SHORE A: 50
RESISTÊNCIA À TRAÇÃO: 1,500 MPA
ALONGAMENTO DE RUPTURA: 200%
RESISTENCIA AO RASGO: -
COESÃO (AÇO E-COATED): -
COESÃO (VIDRO): -

FIXA ESPELHO



CÓDIGO	PESO	COR	MARCA
9850.030.310	400 G	BRANCO	UNIFORT

DENSIDADE (NÃO CURADO): 1,65G/CM³
TEMPO DE FORMAÇÃO DE PELE: +/- 4 A 16 MINUTOS (23°C/50%U.R.)
VELOCIDADE DE CURA: 3MM/24 HORAS (25°C/50%U.R.)
RESISTÊNCIA À TEMPERATURA APÓS CURA: -20°C A 90°C
DUREZA SHORE A: 40
RESISTÊNCIA À TRAÇÃO: 0,800 MPA
ALONGAMENTO DE RUPTURA: 200%
RESISTENCIA AO RASGO: 3,00 N/MM
COESÃO (AÇO E-COATED): 100%
COESÃO (VIDRO): 100%



FIXA ESPELHO



CÓDIGO	PESO	COR	MARCA
985A.030.310	400 G	BRANCO	AJAX

DENSIDADE (NÃO CURADO): 1,38 G/CM³
TEMPO DE FORMAÇÃO DE PELE: +/- 4 MINUTOS (23°C/50%U.R.)
VELOCIDADE DE CURA: 4 MM/24 HORAS (25°C/50%U.R.)
RESISTÊNCIA À TEMPERATURA APÓS CURA: -30°C A 120°C
DUREZA SHORE A: 40
RESISTÊNCIA À TRAÇÃO: 1,500 MPA
ALONGAMENTO DE RUPTURA: 150%
RESISTENCIA AO RASGO: -
COESÃO (AÇO E-COATED): -
COESÃO (VIDRO): -

PU 44 PROFESSIONAL



CÓDIGO	PESO	COR	MARCA
9850.030.340	400 G	TUBO	UNIFORT

DENSIDADE (NÃO CURADO): 1,65G/CM³
TEMPO DE FORMAÇÃO DE PELE: +/- 4 A 16 MINUTOS (23°C/50%U.R.)
VELOCIDADE DE CURA: 3MM/24 HORAS (25°C/50%U.R.)
RESISTÊNCIA À TEMPERATURA APÓS CURA: -20°C A 90°C
DUREZA SHORE A: 45
RESISTÊNCIA À TRAÇÃO: 0,800 MPA
ALONGAMENTO DE RUPTURA: 160%
RESISTENCIA AO RASGO: 2,00 N/MM
COESÃO (AÇO E-COATED): 100%
COESÃO (VIDRO): 100%



PU 44 PROFESSIONAL



CÓDIGO	PESO	COR	MARCA
985A.030.340	400G	TUBO	AJAX

DENSIDADE (NÃO CURADO): 1,50 1,55 G/CM³
TEMPO DE FORMAÇÃO DE PELE: +/- 5 A 15 MINUTOS (23°C/50%U.R.)
VELOCIDADE DE CURA: 2 a 3 MM/24 HORAS (25°C/50%U.R.)
RESISTÊNCIA À TEMPERATURA APÓS CURA: -20°C A 90°C
DUREZA SHORE A: 50
RESISTÊNCIA À TRAÇÃO: 1,500 MPA
ALONGAMENTO DE RUPTURA: 200%
RESISTENCIA AO RASGO: -
COESÃO (AÇO E-COATED): -
COESÃO (VIDRO): -

PU CALHA



CÓDIGO	PESO	COR	MARCA
9850.727.400	400 G	CINZA	UNIFORT

DENSIDADE (NÃO CURADO): 1,65G/CM³
TEMPO DE FORMAÇÃO DE PELE: +/- 4 A 16 MINUTOS (23°C/50%U.R.)
VELOCIDADE DE CURA: 3MM/24 HORAS (25°C/50%U.R.)
RESISTÊNCIA À TEMPERATURA APÓS CURA: -20°C A 90°C
DUREZA SHORE A: 40
RESISTÊNCIA À TRAÇÃO: 0,800 MPA
ALONGAMENTO DE RUPTURA: 230%
RESISTENCIA AO RASGO: 2,50 N/MM
COESÃO (AÇO E-COATED): 100%
COESÃO (VIDRO): 100%



VEDA CALHA CINZA



CÓDIGO	PESO	MARCA
985A.727.400	400G	AJAX

DENSIDADE (NÃO CURADO): 1,58 a 1,62 G/CM³
TEMPO DE FORMAÇÃO DE PELE: +/- 10 A 20 MINUTOS (23°C/50%U.R.)
VELOCIDADE DE CURA: 2 MM/24 HORAS (25°C/50%U.R.)
RESISTÊNCIA À TEMPERATURA APÓS CURA: -20°C A 60°C
DUREZA SHORE A: -
RESISTÊNCIA À TRAÇÃO: 0,500 MPA
ALONGAMENTO DE RUPTURA: 60%
RESISTENCIA AO RASGO: -
COESÃO (AÇO E-COATED): -
COESÃO (VIDRO): -



PU 40 CONSTRUÇÃO



CÓDIGO	PESO	TUBO	COR	MARCA
9850.030.330	400 G	TUBO	CINZA	UNIFORT

DENSIDADE (NÃO CURADO): 1,65G/CM³
TEMPO DE FORMAÇÃO DE PELE: +/- 4 A 16 MINUTOS (23°C/50%U.R.)
VELOCIDADE DE CURA: 3MM/24 HORAS (25°C/50%U.R.)
RESISTÊNCIA À TEMPERATURA APÓS CURA: -20°C A 90°C
DUREZA SHORE A: 40
RESISTÊNCIA À TRAÇÃO: 0,800 MPA
ALONGAMENTO DE RUPTURA: 230%
RESISTENCIA AO RASGO: 2,50 N/MM
COESÃO (AÇO E-COATED): 100%
COESÃO (VIDRO): 100%



ADESIVO ELASTOMÉRICO DE POLÍMERO HÍBRIDO



CÓDIGO	PESO	COR	MARCA
9850.030.400	400G	BRANCO	UNIFORT
9850.030.401	400G	CINZA	UNIFORT

DENSIDADE (NÃO CURADO): 1,59 G/CM³
TEMPO DE FORMAÇÃO DE PELE: 16 MINUTOS (23°C/ 50% U.R.*)
VELOCIDADE DE CURA: 3,0 MM/ 24 HORAS (25°C/ 50% U.R.*)
RESISTÊNCIA À TEMPERATURA APÓS CURA: -20°C A 90°C
DUREZA SHORE A: 55
RESISTÊNCIA À TRAÇÃO: 1,3 MPA
ALONGAMENTO DE RUPTURA: 250%
RESISTENCIA AO RASGO: 4,40 N/MM
COESÃO (AÇO E-COATED): 100%
COESÃO (VIDRO): 100%

COLA PVC CANO



CÓDIGO	PESO	MARCA
9830.100.175	175 G	AMAZONAS

ESPUMA DE POLIURETANO



CÓDIGO	PESO	MARCA
9850.729.002	340 G / 500 ML	UNIFORT



AS MELHORES OPÇÕES EM SILICONES NEUTROS



SILICONE NEUTRO ALTA TEMPERATURA



CÓDIGO	COR	PESO	MARCA
9850.101.599	CINZA	99 G	PERMATEX

DENSIDADE (NÃO CURADO): 1,50 G/CM³
 TEMPO DE FORMAÇÃO DE PELE: 1 HORA (25°C, 50% UR)
 VELOCIDADE DE CURA: 24 HORAS (25°C, 50% UR)
 RESISTÊNCIA À TEMPERATURA APÓS CURA: -54 A 232°C/ 260°C INTERMITENTE
 DUREZA SHORE A: >45
 RESISTÊNCIA À TRAÇÃO: >2,6 N/MM² (377 PSI)
 ALONGAMENTO DE RUPTURA: 120

SILICONE NEUTRO ALTA TEMPERATURA



CÓDIGO	COR	PESO	MARCA
9830.599.086	CINZA	70 G	LOCTITE

DENSIDADE (NÃO CURADO): 1,45 G/CM³
 TEMPO DE FORMAÇÃO DE PELE: 30 MIN (25°C, 50% UR)
 VELOCIDADE DE CURA: 3MM/24H (25°C, 50% UR)
 RESISTÊNCIA À TEMPERATURA APÓS CURA: -
 DUREZA SHORE A: 45 A 75
 RESISTÊNCIA À TRAÇÃO: ≥2,4 N/MM²/ ≥348PSI
 ALONGAMENTO DE RUPTURA: 100

SILICONE NEUTRO ALTA TEMPERATURA



CÓDIGO	COR	PESO	MARCA
9850.101.598	PRETO	95 G	PERMATEX

DENSIDADE (NÃO CURADO): 1,26 G/CM³
 TEMPO DE FORMAÇÃO DE PELE: 2 HORAS (25°C, 50% UR)
 VELOCIDADE DE CURA: 24 HORAS (25°C, 50% UR)
 RESISTÊNCIA À TEMPERATURA APÓS CURA: -54 A 204°C/ 260°C INTERMITENTE
 DUREZA SHORE A: 30
 RESISTÊNCIA À TRAÇÃO: >1,7 N/MM² (240 PSI)
 ALONGAMENTO DE RUPTURA: 360



SILICONE NEUTRO ALTA TEMPERATURA



CÓDIGO	COR	PESO	MARCA
9830.598.095	PRETO	70 G	LOCTITE

DENSIDADE (NÃO CURADO): 1,27 A 1,32 G/CM³
 TEMPO DE FORMAÇÃO DE PELE: 25 MIN (25°C, 50% UR)
 VELOCIDADE DE CURA: 3MM/24H (25°C, 50% UR)
 RESISTÊNCIA À TEMPERATURA APÓS CURA: -54 A 260°C
 DUREZA SHORE A: 26 A 40
 RESISTÊNCIA À TRAÇÃO: 1,3 N/MM² / 190 PSI
 ALONGAMENTO DE RUPTURA: 325



SILICONE NEUTRO



CÓDIGO	COR	PESO	MARCA
9810.101.650	CINZA	50G	THREEBOND

DENSIDADE (NÃO CURADO): 1,49 G/CM³
TEMPO DE FORMAÇÃO DE PELE: 15 MIN (25°C, 50% UR)
VELOCIDADE DE CURA: 3MM/24H (25°C, 50% UR)
RESISTÊNCIA À TEMPERATURA APÓS CURA: - 60° A 200°C/ 250° INTERMITENTE
DUREZA SHORE A: 60
RESISTÊNCIA À TRAÇÃO: 3,1 MPA
ALONGAMENTO DE RUPTURA: 230

SILICONE NEUTRO



CÓDIGO	COR	PESO	MARCA
9810.101.598	PRETO	85G	THREEBOND
9810.101.559	CINZA	85G	THREEBOND

DENSIDADE (NÃO CURADO): 1,55 G/CM³
TEMPO DE FORMAÇÃO DE PELE: 9 MIN (25°C, 50% UR)
VELOCIDADE DE CURA: 3MM/24H (25°C, 50% UR)
RESISTÊNCIA À TEMPERATURA APÓS CURA: - 60° A 200°C/ 250° INTERMITENTE
DUREZA SHORE A: 63
RESISTÊNCIA À TRAÇÃO: 3,5 MPA
ALONGAMENTO DE RUPTURA: 250

SILICONE NEUTRO ALTA TEMPERATURA



CÓDIGO	COR	PESO	MARCA
9850.101.550	PRETO	85 G	UNIFORT
9850.101.650	CINZA	85 G	UNIFORT

DENSIDADE (NÃO CURADO): 1,50 G/CM³
TEMPO DE FORMAÇÃO DE PELE: 45 MIN (25°C, 50% UR)
VELOCIDADE DE CURA: 3MM/24H (25°C, 50% UR)
RESISTÊNCIA À TEMPERATURA APÓS CURA: -60 A 204°C/ 315°C INTERMITENTE
DUREZA SHORE A: 40
RESISTÊNCIA À TRAÇÃO: 2,2 MPA
ALONGAMENTO DE RUPTURA: 425



SILICONE NEUTRO ALTA TEMPERATURA



CÓDIGO	COR	PESO	MARCA
9850.101.305	PRETO	280 G	UNIFORT
9850.101.306	CINZA	280 G	UNIFORT

DENSIDADE (NÃO CURADO): 1,01 G/CM³
TEMPO DE FORMAÇÃO DE PELE: 12 MIN (25°C, 50% UR)
VELOCIDADE DE CURA: 3MM/24H (25°C, 50% UR)
RESISTÊNCIA À TEMPERATURA APÓS CURA: -60 A 204°C
RESISTÊNCIA À TRAÇÃO: 1,98 MPA
ALONGAMENTO DE RUPTURA: 506

SILICONE NEUTRO ALTA TEMPERATURA



CÓDIGO	COR	PESO	MARCA
985A.101.599	CINZA	75G	AJAX
985A.101.598	PRETO	75G	AJAX

DENSIDADE (NÃO CURADO): 1,3 G/CM³
 TEMPO DE FORMAÇÃO DE PELE: 5 MIN (25°C, 50% UR)
 VELOCIDADE DE CURA: 2MM/24H (25°C, 50% UR)
 RESISTÊNCIA À TEMPERATURA APÓS CURA: -30°C A 220°C
 DUREZA SHORE A: 42
 RESISTÊNCIA À TRAÇÃO: 1,7 MPA
 ALONGAMENTO DE RUPTURA: 250



SILICONE NEUTRO ALTA TEMPERATURA



CÓDIGO	PESO	COR	MARCA
985A.101.550	50 G	PRETO	AJAX
985A.101.650	50 G	CINZA	AJAX

DENSIDADE (NÃO CURADO): 1,01 G/CM³
 TEMPO DE FORMAÇÃO DE PELE: 12 MIN (25°C, 50% UR)
 VELOCIDADE DE CURA: 3MM/24H (25°C, 50% UR)
 RESISTÊNCIA À TEMPERATURA APÓS CURA: -60°C A 204°C / 265°C INTERMITENTE
 RESISTÊNCIA À TRAÇÃO: 1,98 MPA
 ALONGAMENTO DE RUPTURA: 506

SILICONE NEUTRO



CÓDIGO	COR	PESO	MARCA
985A.102.550	PRETO	50G	OCTANA
985A.102.650	CINZA	50G	OCTANA

DENSIDADE (NÃO CURADO): 1,03 G/CM³
 TEMPO DE FORMAÇÃO DE PELE: 1 A 10 MIN (25°C, 50% UR)
 VELOCIDADE DE CURA: 2MM/24H (25°C, 50% UR)
 RESISTÊNCIA À TEMPERATURA APÓS CURA: -30°C A 240°C / 320°C INTERMITENTE
 DUREZA SHORE A: 30 A 35

SILICONE NEUTRO ALTA TEMPERATURA



CÓDIGO	COR	PESO	MARCA
9830.101.085	VERMELHO	55 G	LOCTITE

DENSIDADE (NÃO CURADO): 1,05 G/CM³
 TEMPO DE FORMAÇÃO DE PELE: 20 A 60 MIN (25°C, 50% UR)
 VELOCIDADE DE CURA: 3MM/24H (25°C, 50% UR)
 RESISTÊNCIA À TEMPERATURA APÓS CURA: -60°C A 260° / 350°C INTERMITENTE
 DUREZA SHORE A: 23 A 38
 RESISTÊNCIA À TRAÇÃO: 1,4 N/MM² / 205 PSI
 ALONGAMENTO DE RUPTURA: 350

SILICONE NEUTRO ALTA TEMPERATURA



CÓDIGO	PESO	COR	MARCA
985A.101.050	50 G	VERMELHO	AJAX

DENSIDADE (NÃO CURADO): 1,01 G/CM³
 TEMPO DE FORMAÇÃO DE PELE: 12 MIN (25°C, 50% UR)
 RESISTÊNCIA À TEMPERATURA APÓS CURA: -60°C A 204°C / 265°C INTERMITENTE
 RESISTÊNCIA À TRAÇÃO: 1,98 MPA
 ALONGAMENTO DE RUPTURA: 506

SILICONE NEUTRO ALTA TEMPERATURA



CÓDIGO	COR	PESO	MARCA
9850.101.300	VERMELHO	280 G	UNIFORT

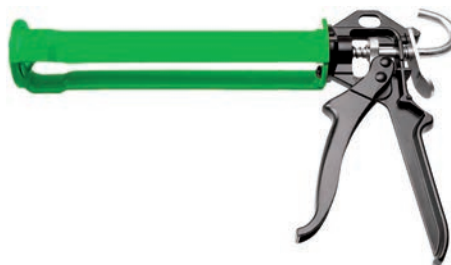
DENSIDADE (NÃO CURADO): 1,01 G/CM³
 TEMPO DE FORMAÇÃO DE PELE: 12 MIN (25°C, 50% UR)
 VELOCIDADE DE CURA: 3MM/24H (25°C, 50% UR)
 RESISTÊNCIA À TEMPERATURA APÓS CURA: -60°C A 260° / 320°C INTERMITENTE
 RESISTÊNCIA À TRAÇÃO: 1,98 MPA
 ALONGAMENTO DE RUPTURA: 506

APLICADOR MANUAL CARTUCHO MODELO CANOA PARA CARTUCHOS ATÉ 310ML



CÓDIGO	MARCA
6950.700.001	UNIFORT

APLICADOR MANUAL CARTUCHO PARA CARTUCHOS ATÉ 280ML



CÓDIGO	MARCA
6950.700.011	UNIFORT

APLICADOR DE SELANTES PNEUMÁTICO



CAPACIDADE DO TUBO: 310 ML
PESO LÍQUIDO: 1,100 KG
CONSUMO MÁX. DE AR: 14 PCM
CÓDIGO **MARCA**
 9933.604.000 UNIFORT

APLICADOR MANUAL SACHÊ FECHADO PARA CARTUCHOS ATÉ 300ML / 600ML



CÓDIGO **MARCA**
 9840.695.500 UNIFORT

APLICADOR MANUAL CARTUCHO / SACHÊ FECHADO PARA CARTUCHOS ATÉ 300ML



CÓDIGO **MARCA**
 9820.200.004 3M



ADESIVOS COM EXCELENTE RESISTÊNCIA E ALTO PODER DE ADESÃO



VEDADOR SEMISSECATIVO



CÓDIGO	PESO	COR	MARCA
9850.110.H50	50 G	CINZA	UNIFORT
9850.110.H51	50 G		UNIFORT
9810.110.004	100 G	BRANCO	THREEBOND
9850.110.00H	100 G		UNIFORT



ELIMINA JUNTAS



CÓDIGO	PESO	COR	MARCA
9830.515.015	15 G	PÚRPURA ESCURO	LOCTITE
9830.518.000	50 G		LOCTITE
9810.515.000	50 G	VIOLETA	THREEBOND
9830.515.000	50 G	PÚRPURA ESCURO	LOCTITE

ADESIVO PARA JUNTA MOTORES



CÓDIGO	PESO	MARCA
9850.100.085	75 G	UNIFORT

ADESIVO PARA JUNTA MOTORES



CÓDIGO	PESO	MARCA
9830.191.085	73 G	3M

ADESIVO CONTATO



CÓDIGO	PESO		MARCA
9830.100.007	75 G	LÍQUIDO	AMAZONAS
9830.100.009	200 G	LÍQUIDO	AMAZONAS
9820.100.011	330 G / 500 ML	SPRAY 76	3M
9820.100.030	340 G / 500 ML	SPRAY 90	3M
9850.100.281	340 G / 500 ML	SPRAY	AMAZONAS
9830.100.008	750 G	LÍQUIDO	AMAZONAS
9850.100.280	2,8 KG	LÍQUIDO	AMAZONAS
9850.100.284	14 KG	LÍQUIDO	AMAZONAS

ADESIVO EPÓXI - 5 MINUTOS



CÓDIGO	PESO	USO GERAL	MARCA
9850.500.001	25 G		PERMATEX

ADESIVO EPÓXI - PLÁSTICA



CÓDIGO	PESO	PLÁSTICOS	MARCA
9850.500.003	25 G		PERMATEX

ADESIVO EPÓXI - TITANIUM



CÓDIGO	PESO	METAIS	MARCA
9850.500.002	25 G		PERMATEX

SOLDA PLÁSTICA



CÓDIGO	PESO	MARCA
9850.900.014	30G	GMAC PASTS AUTOMOTIVE LTDA-ME

SOLDA E REPARA EM MINUTOS!
INDICADO PARA TODO PLÁSTICO OU BORRACHA, SOLDANDO SEM O USO DE MÁQUINAS OU FOGO.

- PARA-CHOQUES E PEÇAS DE PLÁSTICO
- TANQUES DE CARRO
- PEÇAS DE CAMINHÃO E TRATORES.

ADESIVO EPÓXI



CÓDIGO	PESO	COR	MARCA
9850.500.000	100 G	CINZA	UNIFORT

ADESIVO EPÓXI - UNIDITE



CÓDIGO	PESO		MARCA
9850.500.015	23,4 G	10 MINUTOS	UNIFORT
9850.500.024	40 G	24 HORAS	UNIFORT

REPARADOR DE PEÇAS PLÁSTICAS



CÓDIGO	PESO	MARCA
9850.900.013	190 G	UNIFORT

CONTÉM

- 1 BISNAGA RESINA 90G
- 1 BISNAGA ENDURECEDOR 90G
- 1 MANTA DE FIBRA 50 X 10 CM

MASSA PARA CALAFETAR



CÓDIGO	PESO	COR	MARCA
9850.110.001	350 G	CINZA	UNIFORT
9850.110.002	350 G	PRETO	UNIFORT

COLA VINIL



CÓDIGO	PESO	MARCA
9830.100.006	75 G	AMAZONAS

ADESIVO PARA COLAGEM CHAPAS METÁLICAS-PBA



CÓDIGO	PESO	MARCA
9820.100.920	200 ML	3M

APLICADOR ADESIVO PBA



CÓDIGO	MARCA
9820.100.921	3M

KIT ADESIVO ESTRUTURAL



CÓDIGO	PESO	COMPOSIÇÃO	MARCA
9810.394.100	50G	1 - TB3924E VERMELHO 1 - TB3929E AZUL	THREEBOND

MISTURA 1 PARA 1

ADESIVO PARA ESPELHO RETROVISOR + ATIVADOR



CÓDIGO	PESO	MARCA
9850.492.000	0,13 ML	PERMATEX
9830.492.000	0,9 ML	LOCTITE

COLA BRANCA PV 100



CÓDIGO	PESO	MARCA
9850.001.000	500 G	UNIFORT
9850.002.000	1 KG	UNIFORT
9850.003.000	50 KG	UNIFORT

BASTÃO DE SILICONE



CÓDIGO	APLICAÇÃO	MEDIDA
6950.700.004	UTILIZADO COM 6950.700.002	8 X 32
6950.700.006	UTILIZADO COM 6950.700.003	12" X 300 MM

PU 440 CARROCERIA



CÓDIGO	PESO	CURA TOTAL 24HRS	COR	MARCA
9850.221.310	310 G			UNIFORT

DENSIDADE (NÃO CURADO): 1,16G/CM³
TEMPO DE FORMAÇÃO DE PELE: 60 MINUTOS (23°C/50%U.R.)
VELOCIDADE DE CURA: 4MM/24 HORAS (25°C/50%U.R.)
RESISTÊNCIA À TEMPERATURA APÓS CURA: -20°C A 90°C
DUREZA SHORE A: 45
RESISTÊNCIA À TRAÇÃO: 0,300 MPA
ALONGAMENTO DE RUPTURA: 600%
RESISTENCIA AO RASGO: 3,00 N/MM
COESÃO (AÇO E-COATED): 100%
COESÃO (VIDRO): 100%

PU 440 CARROCERIA



CÓDIGO	PESO	CURA TOTAL 24HRS	COR	MARCA
9840.221.320	310 ML / 365 G		CINZA	SILOC

DENSIDADE (NÃO CURADO): 1,16G/CM³
TEMPO DE FORMAÇÃO DE PELE: 60 MINUTOS (23°C/50%U.R.)
VELOCIDADE DE CURA: 4MM/24 HORAS (25°C/50%U.R.)
RESISTÊNCIA À TEMPERATURA APÓS CURA: -20°C A 90°C
DUREZA SHORE A: 45
RESISTÊNCIA À TRAÇÃO: 0,300 MPA
ALONGAMENTO DE RUPTURA: 600%
RESISTENCIA AO RASGO: 3,00 N/MM
COESÃO (AÇO E-COATED): 100%
COESÃO (VIDRO): 100%

COLA PARABRISA



CÓDIGO	PESO	USO SEM PRIMER	MARCA
9850.502.310	310 ML		UNIFORT

DENSIDADE (NÃO CURADO): 1,50G/CM³
TEMPO DE FORMAÇÃO DE PELE: 26 MINUTOS (23°C/50%U.R.)
VELOCIDADE DE CURA: 3MM/24 HORAS (25°C/50%U.R.)
RESISTÊNCIA À TEMPERATURA APÓS CURA: -20°C A 90°C
DUREZA SHORE A: 60
RESISTÊNCIA À TRAÇÃO: 1,50 MPA
ALONGAMENTO DE RUPTURA: 200%
RESISTENCIA AO RASGO: 4,00 N/MM
COESÃO (AÇO E-COATED): 100%
COESÃO (VIDRO): 100%



COLA PARABRISA



CÓDIGO	PESO	USO SEM PRIMER	MARCA
9840.438.000	300 ML / SACHÊ		ESSEX
9840.413.300	300 ML		ESSEX

COLA PARABRISA



CÓDIGO	PESO	USO SEM PRIMER	MARCA
9989.502.310	310 ML	USO SEM PRIMER	SILOC

DENSIDADE (NÃO CURADO): 1,22G/CM³
TEMPO DE FORMAÇÃO DE PELE: 40 MINUTOS (23°C/50%U.R.)
VELOCIDADE DE CURA: 3,5MM/24 HORAS (25°C/50%U.R.)
RESISTÊNCIA À TEMPERATURA APÓS CURA: - 40°C ATÉ + 90°C
DUREZA SHORE A: 55
RESISTÊNCIA À TRAÇÃO: 3,5 MPA
ALONGAMENTO DE RUPTURA: 700%
RESISTENCIA AO RASGO: 3,00 N/MM
COESÃO (AÇO E-COATED): 100%
COESÃO (VIDRO): 100%

PRIMER ADERÊNCIA



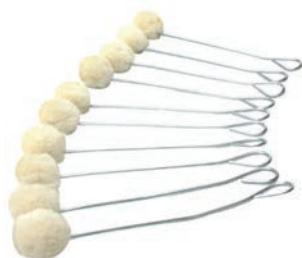
CÓDIGO	PESO	MARCA
9840.459.000	10 ML	BETAPRIME 5500SA ESSEX

CLEANER LIMPEZA (ATIVADOR PARA COLAR PARABRISA)



CÓDIGO	PESO	MARCA
9850.401.030	30 ML	UNIFORT

COTONETE PARA LIMPEZA PARABRISA



CÓDIGO
9840.410.000

FURADOR COLOCAÇÃO PARABRISA



CÓDIGO
9840.221.800

MANÍPULO



CÓDIGO
9840.221.700

ARAME CORTE COLA PARABRISA



CÓDIGO		MEDIDA
9840.420.000	REDONDO	50 C M
9840.421.050	QUADRADO	50 M
9840.420.050	REDONDO	50 M

CHAVE FIXA COLOCAÇÃO PARABRISA



CÓDIGO
9840.221.600

CINTA



CÓDIGO	MEDIDA
9840.221.500	3 M

VENTOSA PLÁSTICA DUPLA CARGA MÁXIMA 50KG



CÓDIGO **MARCA**
9840.221.400 VONDER

VENTOSA PLÁSTICA SIMPLES CARGA MÁXIMA 25KG



CÓDIGO **MARCA**
9840.221.401 VONDER

VENTOSA PLÁSTICA TRIPLA CARGA MÁXIMA 75KG



CÓDIGO **MARCA**
9840.221.403 VONDER

FACA DE PARABRISA



ÂNGULO DE OSCILAÇÃO: 3°

VELOCIDADE LIVRE: 20.000 RPM

POTÊNCIA: 0,5 HP

PESO LÍQUIDO: 1,030 KG

CONSUMO MÁX. DE AR: 14 PCM

INDICADO PARA REMOÇÃO DE COLA DE PARABRISA E JANELAS

CÓDIGO **MARCA**
9933.601.004 UNIFORT

ACESSÓRIO

FACA LÂMINA



CÓDIGO		MEDIDA
9993.601.42A	● ANZOL	18 MM
9993.601.42B	● ANZOL	36 MM
9993.601.042	● ANZOL	90 MM
9993.601.045	● RETA	35 MM
9993.601.41A	● RETA	57 MM
9993.601.41B	● RETA	90 MM

ADESIVO INSTANTÂNEO



CÓDIGO	PESO	MARCA
9830.495.000	20 G	LOCTITE
9830.495.003	3 G	LOCTITE
9830.495.005	5 G	LOCTITE
9850.495.002	2 G	THREEBOND
9850.495.005	5 G	UNIFORT
9850.495.010	10 G	UNIFORT
9850.495.020	20 G	UNIFORT
9850.495.100	100 G	UNIFORT
9830.496.020	20G	LOCTITE

TRAVA PARAFUSOS / PORCAS ALTA RESISTÊNCIA - ALTA VISCOSIDADE



CÓDIGO	PESO	MARCA
9850.277.010	10 G	UNIFORT
9850.277.000	50 G	UNIFORT
9830.277.000	50 G	LOCTITE
9850.277.250	250 G	UNIFORT



TRAVA PARAFUSOS / PORCAS ALTA RESISTÊNCIA - BAIXA VISCOSIDADE



CÓDIGO	PESO	MARCA
9830.271.010	10 G	LOCTITE
9850.271.010	10 G	UNIFORT
9850.271.000	50 G	UNIFORT
9830.271.000	50 G	LOCTITE
9850.271.250	250 G	UNIFORT

TRAVA PARAFUSOS / PORCAS MÉDIA RESISTÊNCIA - MÉDIA VISCOSIDADE



CÓDIGO	PESO	MARCA
9850.241.010	10 G	UNIFORT
9830.241.010	10 G	LOCTITE
9850.241.000	50 G	UNIFORT
9850.241.250	250 G	UNIFORT

TRAVA ROLAMENTOS / BUCHAS ALTA RESISTÊNCIA - BAIXA VISCOSIDADE



CÓDIGO	PESO	MARCA
9850.601.010	10 G	UNIFORT
9830.601.010	10 G	LOCTITE
9850.601.000	50 G	UNIFORT
9850.601.250	250 G	UNIFORT

TRAVA PRISIONEIRO ALTA RESISTÊNCIA 275



CÓDIGO	PESO	MARCA
9830.275.050	50 G	LOCTITE

TRAVA ROLAMENTOS / BUCHAS ALTA RESISTÊNCIA



CÓDIGO	PESO	MARCA
9830.660.015	15 G	LOCTITE
9830.638.050	50 G	LOCTITE

VEDA FLANGE BAIXA RESISTÊNCIA



CÓDIGO	PESO	COR	MARCA
9830.573.250	250 G	VERDE	LOCTITE

VEDA ROSCA COM TEFLON



CÓDIGO	PESO	MARCA
9830.567.015	15 G	LOCTITE
9850.567.000	50 G	UNIFORT

VEDA BLOCO LÍQUIDO



CÓDIGO	PESO	MARCA
9850.500.625	250 ML	UNIFORT

VEDA ESCAPAMENTOS



CÓDIGO	PESO	MARCA
9850.740.140	100 G	UNIFORT
9850.740.141	500 G	UNIFORT



PRODUTOS PARA O SISTEMA DE **ARREFECIMENTO**

- Orgânico
- Concentrado
- Pronto para uso
- Biodegradável
- Motores Diesel e Gasolina
- Á base de Monoetilenoglicol



RADIADORES

ÁGUA DESMINERALIZADA



CÓDIGO	PESO	MARCA
9850.500.602	1L	UNIFORT
9850.500.603	5L	UNIFORT

ADITIVO RADIADOR ORGÂNICO CONCENTRADO



CÓDIGO	PESO		COR	MARCA
9850.500.103	1L	95% DE MONOETILENOGLICOL	AMARELO	UNIFORT
9850.500.120	20L	95% DE MONOETILENOGLICOL		UNIFORT
9850.500.102	1L	95% DE MONOETILENOGLICOL	ROSA	UNIFORT
9850.500.057	50L	95% DE MONOETILENOGLICOL		UNIFORT

ATENDE ÀS ESPECIFICAÇÕES DAS PRINCIPAIS MONTADORAS MUNDIAIS E ÀS NORMAS NACIONAIS E INTERNACIONAIS: ASTM D 3306 E 4985 / ABNT NBR 15297 GM: GM 6277M.

ADITIVO RADIADOR UNICOOL CONCENTRADO



CÓDIGO	PESO		COR	MARCA
9850.500.100	1L	95% DE MONOETILENOGLICOL	VERDE	UNIFORT
9850.500.020	20L	95% DE MONOETILENOGLICOL		UNIFORT
9850.500.099	50L	95% DE MONOETILENOGLICOL		UNIFORT
9850.500.097	200L	95% DE MONOETILENOGLICOL		UNIFORT

ADITIVO RADIADOR AJAX POWER PRONTO PARA USO



CÓDIGO	PESO		COR	MARCA
985A.500.050	1L	10% DE MONOETILENOGLICOL	BLUE	AJAX
985A.500.100	1L	10% DE MONOETILENOGLICOL	GREEN	
985A.500.102	1L	10% DE MONOETILENOGLICOL	RED ORGÂNICO	
985A.500.103	1L	10% DE MONOETILENOGLICOL	YELLOW	
985A.500.200	20L			



RADIADORES

ADITIVO RADIADOR ORGÂNICO ROSA PRONTO PARA USO



CÓDIGO	PESO		COR	MARCA
9850.500.056	5L	47,5% DE MONOETILENOGLICOL	ROSA	UNIFORT
9850.500.055	20 L	47,5 % MEG (MONOETILENOGLICOL)		
9850.500.053	200 L	47,5 % MEG (MONOETILENOGLICOL)		
9850.500.054	50 L	47,5 % MEG (MONOETILENOGLICOL)		

ADITIVO RADIADOR UNICOOL PRONTO PARA USO



CÓDIGO	PESO		COR	MARCA
9850.500.050	1L	47,5% DE MONOETILENOGLICOL	VERDE	UNIFORT
9850.500.520	20L	47,5% DE MONOETILENOGLICOL		

TIPO 1, ATENDE ÀS NORMAS SAE J1034-91 E ABNT NBR 13705.

ADITIVO RADIADOR DIESEL TRUCK CONCENTRADO



CÓDIGO	PESO		COR	MARCA
9850.500.501	1 L	47,5 % MEG (MONOETILENOGLICOL)	VERDE	UNIFORT

ADITIVO RADIADOR ANTI-CORROSIVO DIESEL CONCENTRADO



CÓDIGO	PESO		COR	MARCA
9850.500.500	1L	95% DE MONOETILENOGLICOL	VERMELHO	UNIFORT
9850.500.502	5L	95% DE MONOETILENOGLICOL	VERMELHO	UNIFORT

RADIADORES

LIMPA RADIADOR



CÓDIGO	PESO	MARCA
9850.500.620	200 ML	UNIFORT

VEDA RADIADOR



CÓDIGO	PESO		MARCA
9850.500.060	50 G	PÓ	UNIFORT
9850.500.601	500 ML	LÍQUIDO	UNIFORT

EQUIPAMENTO TESTE ARREFECIMENTO RADIADORES COMUNS/SELADOS COM BOMBA DE PRESSÃO EM ALUMÍNIO



FUNÇÕES:

REALIZA TESTE DE RADIADORES COMUNS E SELADOS
REALIZA TESTE DAS TAMPAS DOS RESERVATÓRIOS DE RADIADORES SELADOS.

ACOMPANHA:

UMA BOMBA DE PRESSÃO EM ALUMÍNIO.

3 TAMPAS DE FERRO PARA RADIADOR COMUM, NACIONAL, ASIÁTICO E RANGER.

10 TAMPAS DE NYLON AGRUPADAS EM 5 TAMPAS DE NYLON (BOCAIS 2 EM 1).

PARA AS MARCAS:

VOLKSWAGEN/FORD, CHEVROLET, FORD, FIAT E UMA TAMPA QUE SERVE TANTO PARA GOL/GOLF GERAÇÃO 3.

MANÔMETRO DE 30 LIBRAS.

GARANTIA DE 1 ANO E ASSISTÊNCIA TÉCNICA PERMANENTE.

CÓDIGO	MARCA
9996.0SA.100	PLANATC

uma Bomba De Pressão Em Alumínio // 3 Tampas De Ferro // 5 Adaptadores Nylon



CONHEÇA A NOSSA LINHA DE CONSERVAÇÃO



CONSERVAÇÃO

KIT CONSERVAÇÃO



CÓDIGO

9850.KIT.030

- 9850.116.065 - LUBRIFIX SUPER DESENGRIPANTE MINI 36G/65ML
- 9850.600.043 - SILICONE SILIFORT AEROSOL 43G/65ML
- 9850.300.090 - LIMPA PARABRISA GLASSFORT 100ML DESENGORDURANTE
- 9989.022.150 - SACOLA LIXO TNT PERSONALIZADA UNIFORT
- 9850.510.800 - CAPA PLASTICA P/BANCOS AUTOMOTIVOS (UNIFORT)

KIT LIMPEZA / CONSERVAÇÃO



CÓDIGO

9850.KIT.032

- 9850.116.065 - LUBRIFIX SUPER DESENGRIPANTE MINI 36G/65ML
- 9850.600.043 - SILICONE SILIFORT AEROSOL 43G/65ML
- 9850.400.043 - GRAXA ADESIVA ADERENTE SPRAY MINI 43G/65ML
- 9850.300.090 - LIMPA PARABRISA GLASSFORT 100ML DESENGORDURANTE
- 9989.022.150 - SACOLA LIXO TNT PERSONALIZADA UNIFORT
- 9850.510.800 - CAPA PLASTICA P/BANCOS AUTOMOTIVOS (UNIFORT)

KIT MINI REVISÃO AUTOMOTIVA



CÓDIGO

9850.KIT.043

MARCA

UNIFORT

- 9850.600.043 - SILICONE SILIFORT AEROSOL 43G/65ML
- 9850.400.043 - GRAXA ADESIVA ADERENTE SPRAY MINI 43G/65ML
- 9850.300.090 - LIMPA PARABRISA GLASSFORT 100ML DESENGORDURANTE
- 9989.022.150 - SACOLA LIXO TNT PERSONALIZADA UNIFORT

KIT MINI UNIFORT PROTEÇÃO/LUBRIFICAÇÃO



CÓDIGO

9850.KIT.052

MARCA

UNIFORT

- 9850.116.065 - LUBRIFIX SUPER DESENGRIPANTE MINI 36G/65
- 9850.300.090 - LIMPA PARABRISA GLASSFORT 100ML DESENGORDURANTE
- 9850.600.043 - SILICONE SILIFORT AEROSOL 43G/65ML
- 9850.400.143 - GRAFITE SPRAY GRAFORT MINI 32G/ 70ML
- 9989.023.000 - BOLSA PLASTICA KIT REVISÃO

CONSERVAÇÃO

MINI KIT LUBRIFICACAO UNIFORT



CÓDIGO

9850.KIT.045

COMPOSIÇÃO:

9850.116.065 - DESENGRIPANTE LUBRIFIX 65 ML / 43G

9850.300.090 - GLASSFORT LIMPA PARA-BRISA 100 ML / 93G

9850.400.143 - GRAFORT GRAFITE LUBRIFICANTE À SECO 70 ML / 32G

LIMPA PARABRISA



CÓDIGO	PESO	MARCA
9850.300.090	100 ML	UNIFORT
9850.300.910	100 ML / SACHÊ	UNIFORT
9850.301.500	500 ML	UNIFORT

LIMPA PARA-BRISA PASTILHA



CÓDIGO	PESO	COR	MARCA
9850.300.915	3G	VERDE	SAFETY CAR

ANTI-EMBAÇANTE PUMP



CÓDIGO	PESO	MARCA
9850.400.060	60 ML	UNIFORT

HIDRO-REPELENTE - UNIVISION



CÓDIGO	PESO	MARCA
9850.400.100	100 ML	UNIFORT

CONSERVAÇÃO

DESODORIZADOR DE CAPACETES **MOTO**



CÓDIGO	PESO	MARCA
9850.115.030	40 G / 70 ML	UNIFORT

LIMPA TETO / ESTOFADOS AEROSSOL



CÓDIGO	PESO	MARCA
9850.300.230	300 ML / 180G	UNIFORT

LIMPADOR MULTI USO



CÓDIGO	PESO	MARCA
9850.973.205	500G	UNIFORT

HIDRATANTE DE COURO



CÓDIGO	PESO	MARCA
9850.701.800	200 G	UNIFORT

REVITALIZADOR COURO / PLÁSTICOS



CÓDIGO	PESO	MARCA
9850.701.802	3,6 KG	UNIFORT
9820.701.801	120 G	3M
9850.701.801	500 ML	UNIFORT

SILICONE GEL PERFUMADO



CÓDIGO	PESO	MARCA
9850.701.803	200 G	CARRO NOVO UNIFORT

CONSERVAÇÃO

SILICONE



CÓDIGO	PESO	MARCA
9850.600.043	AEROSSOL 65 ML / 43 G	UNIFORT
9850.600.100	LÍQUIDO 100 ML	UNIFORT
9850.600.200	AEROSSOL 300 ML / 200G	UNIFORT

CERA REVITALIZADORA



CÓDIGO	PESO	MARCA
9850.701.085	150 G	UNIFORT

ODORIZADOR DE VEICULOS MISTO



CÓDIGO	PESO	COR	MARCA
9850.103.001	10G	BRANCO	SAFETY CAR

AROMATIZANTE PUMP



CÓDIGO	PESO	MARCA
9850.101.008	60 ML	CARRO NOVO UNIFORT
9850.101.010	60 ML	HERRERA UNIFORT
9850.101.001	60 ML	TUTTI-FRUTTI UNIFORT

AROMATIZANTE EM GEL



CÓDIGO	PESO	MARCA
9850.100.008	60 G	CARRO NOVO UNIFORT
9850.100.003	60 G	LAVANDA UNIFORT
9850.100.007	60 G	MISTO UNIFORT
9850.100.002	60 G	MORANGO UNIFORT
9850.100.001	60 G	TUTTI-FRUTTI UNIFORT

CONSERVAÇÃO

LIMPA PNEU



CÓDIGO	PESO	MARCA
9850.300.290	300 ML / 210G SPRAY	UNIFORT
9850.100.500	500 ML LÍQUIDO	UNIFORT

REPARADOR INSTANTÂNEO PNEU



CÓDIGO	PESO	MARCA
9810.150.150	150 ML / 115 G	UNIFORT
9810.150.350	350 ML / 260 G	UNIFORT

VACINA PNEU SLIME P/ MOTO



CÓDIGO	PESO
9810.110.401	237 ML

DETECTOR ULTRAVIOLETA FUGA GÁS AR CONDICIONADO



DETECTA TODOS OS TIPOS DE GASES HALOGENEIOS. POSSUI BOTÃO RESET. POSSUI 7 LEDS INDICADORES DE VAZAMENTOS.

CÓDIGO	MARCA
9996.150.000	PLANATC

LIMPA AR CONDICIONADO



CÓDIGO	PESO	MARCA
9850.115.000	300 ML / 200G	ERVAS
9850.115.060	300 ML / 200G	NEUTRO
9850.115.064	300 ML / 200G	CARRO NOVO
9850.115.067	300 ML / 200G	FLORATA
9850.115.069	300 ML / 200G	POLO
9850.115.071	300 ML / 200G	AZARRO
9850.115.072	300 ML / 200G	LAVANDA
9850.115.073	300 ML / 200G	CITRUS
985A.115.000	200 ML / 120 G	ERVAS
985A.115.160	200 ML / 120 G	NEUTRO
985A.115.164	200 ML / 120 G	CARRO NOVO
985A.115.172	200 ML / 120 G	LAVANDA
985A.115.174	200 ML / 120 G	LIMA LIMÃO

CONSERVAÇÃO

ESSÊNCIA ALKIII (FLACONETES)



CÓDIGO	PESO		MARCA
9850.115.671	10 ML	AZARRO	UNIFORT
9850.115.662	10 ML	CAROLINA HERRERA	UNIFORT
9850.115.664	10 ML	CARRO NOVO	UNIFORT
9850.115.675	10 ML	ERVAS	UNIFORT
9850.115.667	10 ML	FLORATA	UNIFORT
9850.115.672	10 ML	LAVANDA	UNIFORT
9850.115.669	10 ML	PÓLO	UNIFORT

ALKIII AROMATIZADOR NEUTRO



CÓDIGO	PESO	MARCA
9850.115.604	60 ML	UNIFORT - ALKIII

HIGIENIZADOR PNEUMÁTICO AR CONDICIONADO PARA USO COM 9850.115.604



LIMPA E HIGIENIZA TODO O SISTEMA DO AR CONDICIONADO, ATRAVÉS DO PROCESSO DE NEBULIZAÇÃO (VAPOR).

CÓDIGO	MARCA
9996.0HP.200	PLANATC

CONTRASTE AR CONDICIONADO CX 25 PCS



CÓDIGO	PESO	MARCA
9850.115.025	7,5 ML	PLANATC

IDENTIFICADOR ULTRAVIOLETA AR CONDICIONADO PARA USO COM 9850.115.025



IDENTIFICA C/ PRECISÃO ABSOLUTA VAZAMENTO EM TODO SISTEMA DE REFRIGERAÇÃO AUTOMOTIVA. PODE SER USADO TAMBÉM EM RADIADORES E MISTURADO C/ ÓLEO DO MOTOR P/ IDENTIFICAR BLOCO TRINCADO.

CÓDIGO	MARCA
9996.IVA.200	PLANATC

óculos // 25 Flaconetes De Contrastes // Tubo Injetor // Mangueiras // Lanterna Ultravioleta // Adaptador Para Gás R12 Para R134 // Estojo

CONSERVAÇÃO

MANIFOLD UNIVERSAL GÁS R134



EQUIPAMENTO P/ AUXILIAR NA MANUTENÇÃO DO SISTEMA DE AR CONDICIONADO VEICULAR.

CÓDIGO **MARCA**
9996.MFU.100 PLANATC

ACOMPANHA:

módulo Mfu-134 // Mangueiras Azul, Vermelha, Amarelo // Conexão Engates Azul E Vermelho // Maleta

TINTA FORTCOLOR METÁLICA



CÓDIGO	PESO	COR	MARCA
9850.999.624	350 ML / 235G	CROMADA	UNIFORT
9850.999.687	350 ML / 235G	PRATA	UNIFORT
9850.999.626	350ML / 235G	PRETO	UNIFORT
9850.999.625	350ML / 235G	DOURADA	UNIFORT

TINTA FORTCOLOR ALTA TEMPERATURA



CÓDIGO	PESO	COR	MARCA
9850.999.620	315 ML / 215G	ALUMÍNIO	UNIFORT
9850.999.621	315 ML / 215G	PRETO FOSCO	UNIFORT
9850.999.619	350ML / 215G	BRANCO FOSCO	UNIFORT

TINTA FORTCOLOR USO GERAL



CÓDIGO	PESO	COR	MARCA
9850.999.602	400ML / 250G	BRANCO FOSCO	UNIFORT
9850.999.609	400ML / 250G	CINZA ESCURO	UNIFORT
9850.999.630	400 ML / 230G	ALUMÍNIO	UNIFORT
9850.999.633	400 ML / 230G	BRANCA	UNIFORT
9850.999.634	400 ML / 230G	DOURADA	UNIFORT
9850.999.635	400 ML / 230G	GRAFITE	UNIFORT
9850.999.636	400 ML / 230G	PRETO BRILHANTE	UNIFORT
9850.999.637	400 ML / 230G	PRETO FOSCO	UNIFORT
9850.999.638	400 ML / 230G	VERDE	UNIFORT
9850.999.639	400 ML / 230G	VERMELHO	UNIFORT
9850.999.641	400 ML / 230G	AZUL ESCURO	UNIFORT
9850.999.645	400ML / 250G	LARANJA	UNIFORT
9850.999.646	400ML / 250G	CINZA CLARO	UNIFORT
9850.999.688	400ML / 250G	AZUL CLARO	UNIFORT

CONSERVAÇÃO

SPRAY GALVALUM GALVANIZAÇÃO A FRIO



CÓDIGO	PESO	COR	MARCA
9850.999.691	300ML/250G	PRATA	GALVALUM

CONTÉM EPÓXI MONOCOMPONENTE E MATERIAIS GALVÂNICOS DE ÚLTIMA GERAÇÃO QUE ADEREM FIRMEMENTE À SUPERFÍCIE, PENETRAM NA POROSIDADE E CONFEREM PROTEÇÃO GALVÂNICA, QUE IMPEDEM O ALASTRAMENTO DA FERRUGEM POR DEBAIXO DO FILME DE TINTA.

- RESISTÊNCIA EXCEPCIONAL CONTRA A CORROSÃO. PASSA MAIS DE 1200H NO TESTE DE CORROSÃO EM NÉVOA SALINA.
- ADERE AO METAL POR FUSÃO ELETROQUÍMICA, ATIVADA PELO LECTROL, QUE ATIVA A PROTEÇÃO CATÓDICA CONTRA A FERRUGEM.
- QUALIDADE E RESISTÊNCIA SUPERIORES.

APLICAÇÃO:

ESTRUTURAS METÁLICAS, TELHADOS, PORTÕES, CERCAS, JANELAS, SILOS, TORRES, PONTES, SUPORTES, ETC.

PISTOLA TORNADORA TWISTER BICO METÁLICO



A Pistola Tornadora UNIFORT é uma pistola de limpeza profissional de última geração.

Com sua poderosa tecnologia de limpeza de impulsos, pode-se tanto limpar molhando como secando superfícies de modo eficaz e ao mesmo tempo poupar energia. Distribui uniformemente o produto de higienização na superfície em que está sendo aplicada diminuindo consideravelmente a quantidade utilizada, oferecendo um excelente resultado e economia. O desgaste também foi minimizado, pois a mangueira de rotação, agora metalizada, não mais entra em contato com o bico (cone de escape).

CÓDIGO	MARCA
9933.516.005	UNIFORT

ESTE PRODUTO DEVE SER UTILIZADO JUNTAMENTE COM:

LIMPADOR LÍQUIDO CONCENTRADO COM FLOTAÇÃO PARTICULAS



CÓDIGO	PESO	MARCA
9850.918.516	5 L	UNIFORT

CONSUMO MÁXIMO DE AR	(245L/MIM)/78PSI / 5,5 – 6,3BAR
PRESSÃO TRABALHO	90PSI / 6,3BAR
VELOCIDADE LIVRE	4.000 / 9.000 RPM
PRESSÃO	6-8KGF
CONSUMO MÁXIMO DE LÍQUIDO	(CC/MIN) – 110
CAPACIDADE GALÃO	1L / 1000ML
ENTRADA DE AR (POL)	1/4
TEMPERATURA	10-50C
NÍVEL DE RUÍDO (DB/A)	92,66
VIBRAÇÃO (M/S ²)	<3,9
MANGUEIRA DE AR (POL/MM)	3/8" /10
DIMENSÕES (CXLXA) MM	280X125X220
PESO	0,670 KG
TIPO DE LÍQUIDO	NEUTRO

CONSERVAÇÃO

PISTOLA TORNADORA JATO ESPUMA



CONSUMO MÁXIMO DE AR	(245L/MIM)/60PSI / 5,5 – 6,3BAR
PRESSÃO TRABALHO	90PSI/6,3BAR
VELOCIDADE LIVRE	4.000 / 9.000 RPM
PRESSÃO	6-9KGF
CONSUMO MÁXIMO DE LÍQUIDO	(CC/MIN) – 110
CAPACIDADE GALÃO	1L / 1000ML
ENTRADA DE AR (POL)	1/4
TEMPERATURA	10-40C
NÍVEL DE RUÍDO (DB/A)	92,66
VIBRAÇÃO (M/S²)	<3,9
MANGUEIRA DE AR (POL/MM)	3/8" /10
DIMENSÕES: (CXLXA) MM	130X260X260
PESO	0,680KG
TIPO DE LÍQUIDO	NEUTRO

A Pistola de Espuma UNIFORT foi desenvolvida para a lavagem de alto desempenho, transforma seu shampoo/detergente

automotivo em uma densa espuma de longa duração, facilitando a lavagem do seu veículo, fornecendo uma lavagem completa e sem desperdício.

CÓDIGO
9933.516.006

ESTE PRODUTO DEVE SER UTILIZADO JUNTAMENTE COM:

SHAMPOO



CÓDIGO	PESO	MARCA
9850.100.620	20 L	UNIFORT
9850.100.600	500 ML	UNIFORT

ESTOPAS



CÓDIGO	PESO	COR	MARCA
9850.150.000	150 G	BRANCA	UNIFORT
9850.150.400	500 G	BRANCA	UNIFORT
9850.150.1KG	1 KG	AZUL	UNIFORT

ALGODÃO PARA POLIMENTO



CÓDIGO	PESO	MARCA
9800.101.100	100 G	100% ALGODÃO UNIFORT

EMBALAGEM

PANOS PARA LIMPEZA GERAL - ALTA PERFORMANCE



CÓDIGO	MEDIDA	MARCA
9820.319.004	30 X 50 CM	3M

PANOS PARA LIMPEZA GERAL - PEGA POEIRA



CÓDIGO	MEDIDA	MARCA
9820.319.002	43,1 X 91,4 CM	3M

PANOS PARA LIMPEZA GERAL - ULTRA PERFORMANCE



CÓDIGO	MEDIDA	MARCA
9820.319.005	32 x 36 CM	3M

TRAPO COSTURADO (PASTELÃO)



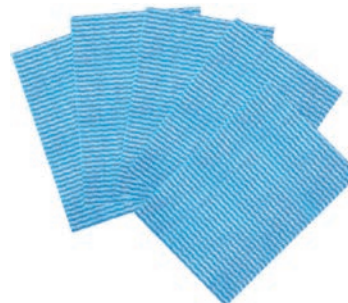
CÓDIGO	PESO	MARCA
9850.151.025	25 KG	UNIFORT

TRAPO LAVÁVEL SEM COSTURA



CÓDIGO	PESO
9850.151.027	150 G

PANOS PARA LIMPEZA GERAL - MULTIUSO



CÓDIGO	MEDIDA	MARCA
9820.319.003	30 X 50 CM	3M

EMBALAGEM

CAPA PARA BANCOS AUTOMOTIVOS - TNT



CÓDIGO

9989.022.140 SILKADA - UNITÁRIA

MARCA

UNIFORT

CAPA PARA BANCOS AUTOMOTIVOS - PLÁSTICA



CÓDIGO

9850.510.800 SILKADA - UNITÁRIA

9850.510.801 LISA - UNITÁRIA

9850.510.802 LISA - ROLO (200 CAPAS)

9850.510.803 SILKADA - ROLO (200 CAPAS)

BOBINA STRETCH 5KG



CÓDIGO

9997.000.015 500MM X 250 MICRAS

MARCA

UNIFORT

FILME MULTI-USO



CÓDIGO

9850.510.000 10C M X 120 M

MARCA

UNIFORT

PLASTICO BOLHA BOBINA



CÓDIGO

9850.510.002 TRANSPARENTE

MEDIDA

100 M

LONA PLÁSTICA PRETA



CÓDIGO

9700.004.100 4 X 100 M - 24,6KG

9700.004.101 4 X 100 M - 34,2KG

9700.004.501 4 X 50 M - 14,8KG

MARCA

JOPAK

JOPAK

JOPAK



FITAS COM ALTO PODER DE ADESÃO E RESISTÊNCIA



FITAS

FITA DE ALTA ADERÊNCIA



CÓDIGO	MEDIDA	MARCA
9820.050.003	SILVER TAPE 45 MM X 5 M	3M
9850.050.005	SILVER TAPE 50 MM X 5 M	UNIFORT

ESPUMA ANTI-CHAMA PARA CHICOTES ISOLAMENTO ACÚSTICO



CÓDIGO	MEDIDA	MARCA
5593.050.051	30 MM X 2 M	GRUD
5593.050.052	30 MM X 2 M	GRUD

FITA ANTIRRÚIDO ESPUMA



CÓDIGO	MEDIDA	MARCA
9850.019.005	19 MM X 5 M	UNIFORT

FITA ANTIRRÚIDO ESPUMA SCOTCH FOAM



CÓDIGO	MEDIDA	MARCA
9820.025.002	POLIURETANO (6,0MM) 19 MM X 5 M	3M
9820.025.001	VÍNIL (4,0MM) 25 MM X 5 M	3M

FITA ANTIRRÚIDO FELTRO ANTI-CHAMA COM COLA



CÓDIGO	MEDIDA	MARCA
5593.050.151	2,50 MM X 8 M	GRUD
5593.050.150	12 MM X 8 M	GRUD
5593.050.152	50 MM X 8 M	GRUD

FITA ANTIRRÚIDO PVC ANTI-CHAMA COM COLA



CÓDIGO	MEDIDA	MARCA
5593.050.101	2,50 MM X 4 M	GRUD
5593.050.102	30 MM X 4 M	GRUD
5593.050.103	50 MM X 4 M	GRUD

FITAS

FITA DUPLA FACE ESPUMA



CÓDIGO	MEDIDA	MARCA
9820.006.020	6 MM X 20 M	3M
9850.006.020	6 MM X 20 M	UNIFORT
9820.095.020	9,5 MM X 20 M	3M
9850.095.020	9,5 MM X 20 M	UNIFORT
9820.012.020	12 MM X 20 M	3M
9850.012.020	12 MM X 20 M	UNIFORT
9820.019.200	19 MM X 20 M	3M
9850.019.020	19 MM X 20 M	UNIFORT

FITA DUPLA FACE VHB ESPUMA ACRÍLICA



CÓDIGO	COR	MEDIDA	MARCA
9820.095.021		9,5 MM X 20 M	3M
9850.095.021	TRANSPARENTE	9,5 MM X 20 M	UNIFORT
9820.212.020		12 MM X 20 M	3M
9820.215.020	BRANCA	15 MM X 20 M	3M
9820.215.021	TRANSPARENTE	15 MM X 20 M	3M
9820.219.020		19 MM X 20 M	3M
9820.290.020	BRANCA	19 MM X 20 M	3M
9820.025.020		25 MM X 20 M	3M

PRIMER PARA FITAS VHB



CÓDIGO	PESO	MARCA
9850.900.006	500 ML	UNIFORT
9820.822.005	940 ML	3M

FITA ISOLANTE - ANTI-CHAMA / USO GERAL



CÓDIGO	COR	MEDIDA	MARCA
9820.019.005		18 MM X 5 M	3M - IMPERIAL
9820.019.010		18 MM X 10 M	3M - IMPERIAL
9820.019.020		18 MM X 20 M	3M - IMPERIAL
5593.019.005	PRETA	19 MM X 5 M	UNIFORT
5593.019.010		19 MM X 10 M	UNIFORT
5593.019.020		19 MM X 20 M	UNIFORT
5593.619.010	VERMELHA	19 MM X 10 M	UNIFORT
5593.119.010	BRANCA	19 MM X 10 M	UNIFORT
5593.319.010	AZUL	19 MM X 10 M	UNIFORT
5593.419.010	VERDE	19 MM X 10 M	UNIFORT
5593.519.010	AMARELA	19 MM X 10 M	UNIFORT



FITAS

FITA ISOLANTE 33 + USO PROFISSIONAL



CÓDIGO	MEDIDA	MARCA
9820.033.005	19 MM X 5 M	3M - SCOTCH
9820.033.010	19 MM X 10 M	3M - SCOTCH
9820.033.020	19 MM X 20 M	3M - SCOTCH

FITA ISOLANTE AUTO FUSÃO 23 BR



CÓDIGO	MEDIDA	MARCA
9820.019.002	ALTA TENSÃO 19 MM X 2 M	3M
9820.019.001	ALTA TENSÃO 19 MM X 10 M	3M

FITA ISOLANTE SEM COLA



CÓDIGO	MEDIDA	MARCA
9820.190.050	ISOLAÇÃO DE CHICOTES 19 MM X 30 M	DNI

FITA ISOLANTE TECIDO



CÓDIGO	MEDIDA	MARCA
9850.020.010	ISOLAÇÃO DE CHICOTES 19 MM X 10 M	UNIFORT

FITA PARA EMBALAGEM



CÓDIGO	COR	MEDIDA	MARCA
9850.025.050	TRANSPARENTE	25 MM X 50 M	SICAD
9850.048.049	TRANSPARENTE	45 MM X 50 M	UNIFORT
9850.048.050	MARRON	45 MM X 50 M	SICAD
9850.050.501	CUIDADO FRÁGIL	48 MM X 50 M	UNIFORT
9850.048.100	TRANSPARENTE	48 MM X 100 M	SICAD
9850.050.502	ANTI-VIOLAÇÃO	50 MM X 50 M	SICAD



FITAS

FITA VEDA ROSCA



CÓDIGO	MEDIDA	MARCA
9820.012.010	12 MM X 10 M	UNIFORT
9820.012.025	12 MM X 25 M	UNIFORT
9820.018.010	18 MM X 10 M	UNIFORT
9820.018.025	18 MM X 25 M	UNIFORT
9820.018.050	18 MM X 50 M	UNIFORT



FITA CREPE AUTOMOTIVA PARA MASCARAMENTO



CÓDIGO	RESISTÊNCIA 90°C POR ATÉ 1 HORA	COR	MEDIDA	MARCA
9820.016.050	RESISTÊNCIA 90°C POR ATÉ 1 HORA	AMARELA	16 MM X 40 M	3M
9820.019.050	RESISTÊNCIA 90°C POR ATÉ 1 HORA	AMARELA	18 MM X 40 M	3M
9850.019.050	RESISTÊNCIA 90°C POR ATÉ 1 HORA	VERDE	19 MM X 50 M	UNIFORT
9820.025.050	RESISTÊNCIA 90°C POR ATÉ 1 HORA	AMARELA	24 MM X 40 M	3M
9850.050.050	RESISTÊNCIA 90°C POR ATÉ 1 HORA	VERDE	48 MM X 50 M	UNIFORT

FITA CREPE AUTOMOTIVA PARA MASCARAMENTO 233+



CÓDIGO	RESISTÊNCIA 121°C POR ATÉ 30 MINUTOS	COR	MEDIDA	MARCA
9820.019.500	RESISTÊNCIA 121°C POR ATÉ 30 MINUTOS	VERDE	18 MM X 32 M	3M

FITA DART MASCARAMENTO



CÓDIGO	RESISTENTE A TEMPERATURA ATÉ 80°C	MEDIDA	MARCA
9820.012.500	RESISTENTE A TEMPERATURA ATÉ 80°C	12 MM X 50 M	3M

FITA FINELINE SCOTCH



CÓDIGO	RESISTÊNCIA 121°C POR ATÉ 30 MINUTOS	MEDIDA	MARCA
9820.009.050	RESISTÊNCIA 121°C POR ATÉ 30 MINUTOS	9 MM X 50 M	3M

FITA PARA FILETAMENTO



CÓDIGO	MEDIDA	MARCA
9820.032.030	32 MM X 30 M	3M

FITAS

FITA TRIM MASKING TAPE



CÓDIGO	RESISTÊNCIA 121°C POR ATÉ 40 MINUTOS	MEDIDA	MARCA
9820.050.010		50,8 MM X 10 M	3M

FILME PLÁSTICO PINTÁVEL



CÓDIGO	MEDIDA	MARCA
9820.100.038	4 M X 80 M	3M

LÍQUIDO MASCARAMENTO



CÓDIGO	PESO	SECAGEM ENTRE 20 A 30 MINUTOS	MARCA
9850.200.006	5 L		UNIFORT
9850.200.007	20 L		UNIFORT

PLACA SUPRESSORA ANTI-VIBRAÇÃO



CÓDIGO	RESISTENTE À TEMPERATURA ATÉ 150°C	MEDIDA	MARCA
9850.600.600		200 MM X 300 MM	UNIFORT

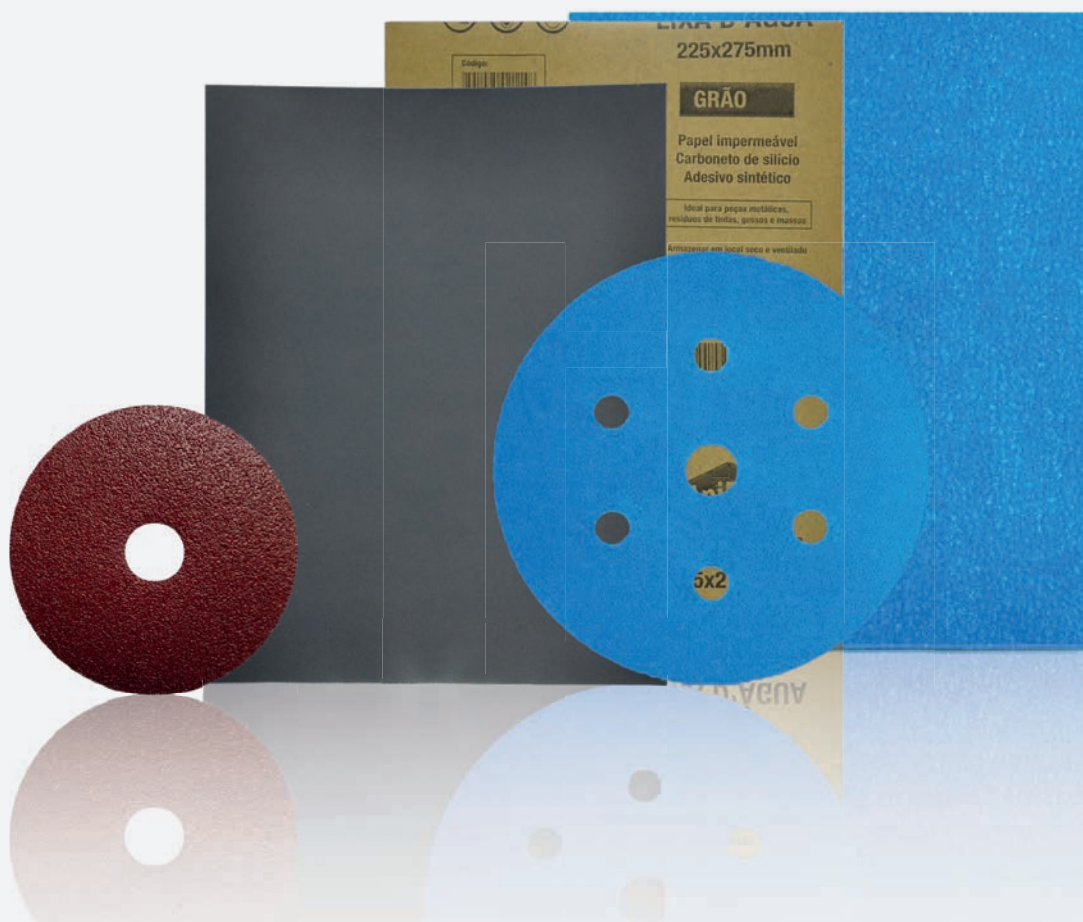
PAPEL MASCARAMENTO BEGE



CÓDIGO	MEDIDA	MARCA
9850.228.457	450 MM X 200 M	UNIFORT
9820.228.457	450 MM X 200 M	3M
9850.228.914	900 MM X 200 M	UNIFORT
9820.228.914	900 MM X 200 M	3M



ABRASIVOS PROPORCIONAM UM EXCELENTE **ACABAMENTO**



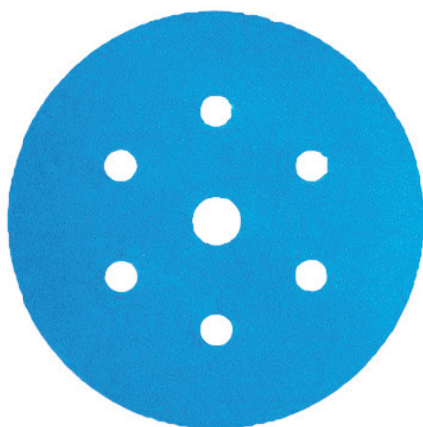
ABRASIVOS

DISCO LIXA FIBRA



CÓDIGO	GRÃO	Ø	MARCA	CÓDIGO	GRÃO	Ø	MARCA
9820.115.024	24	115 MM	3M	9820.178.050	50	178 MM	3M
9852.115.024	24	115 MM	UNIFORT	9852.178.050	50	178 MM	UNIFORT
9820.127.024	24	127 MM	3M	9820.115.060	60	115 MM	3M
9852.127.024	24	127 MM	UNIFORT	9852.115.060	60	115 MM	UNIFORT
9820.178.024	24	178 MM	3M	9820.127.060	60	127 MM	3M
9852.178.024	24	178 MM	UNIFORT	9852.127.060	60	127 MM	UNIFORT
9820.115.036	36	115 MM	3M	9820.178.060	60	178 MM	3M
9852.115.036	36	115 MM	UNIFORT	9852.178.060	60	178 MM	UNIFORT
9820.127.036	36	127 MM	3M	9820.115.080	80	115 MM	3M
9852.127.036	36	127 MM	UNIFORT	9852.115.080	80	115 MM	UNIFORT
9820.178.036	36	178 MM	3M	9820.178.080	80	178 MM	3M
9852.178.036	36	178 MM	UNIFORT	9852.178.080	80	178 MM	UNIFORT
9820.115.050	50	115 MM	3M	9820.178.100	100	178 MM	3M
9852.115.050	50	115 MM	UNIFORT	9852.178.100	100	178 MM	UNIFORT
9820.127.050	50	127 MM	3M	9820.178.120	120	178 MM	3M
9852.127.050	50	127 MM	UNIFORT	9852.178.120	120	178 MM	UNIFORT

DISCO LIXA BLUE



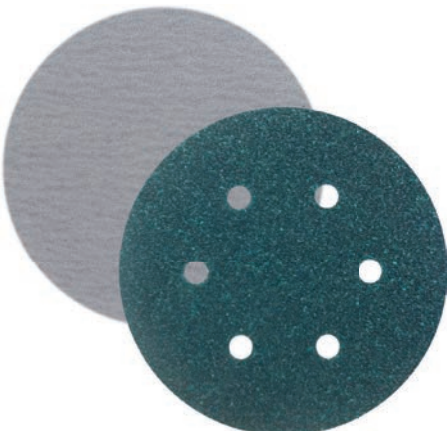
CÓDIGO	GRÃO	Ø
9820.154.041	GRAO 40	152MM
9820.154.081	GRAO 80	152MM
9820.154.121	GRAO 120	152MM
9820.154.151	GRAO 150	152MM
9820.154.181	GRAO 180	152MM
9820.154.221	GRAO 220	152MM
9820.154.321	GRAO 320	152MM
9820.154.401	GRAO 400	152MM
9820.154.501	GRAO 500	152MM
9820.154.601	GRAO 600	152MM
9820.154.801	GRAO 800	152MM

DISCO LIXA SECO SÉRIE OURO C/ FURO



CÓDIGO	GRÃO	Ø	MARCA	CÓDIGO	GRÃO	Ø	MARCA
9820.151.041	40	152 MM	3M	9820.151.281	280	152 MM	3M
9820.151.081	80	152 MM	3M	9820.151.321	320	152 MM	3M
9820.151.121	120	152 MM	3M	9820.151.401	400	152 MM	3M
9820.151.151	150	152 MM	3M	9820.151.601	600	152 MM	3M
9820.151.181	180	152 MM	3M	9820.151.801	800	152 MM	3M
9820.151.221	220	152 MM	3M				

DISCO LIXA SECO SÉRIE PRATA



CÓDIGO	GRÃO	Ø	MARCA
9820.128.040	40	127 MM	3M
9820.128.080	80	127 MM	3M
9820.150.040	40	152 MM	3M
9820.151.040	40	152 MM	3M

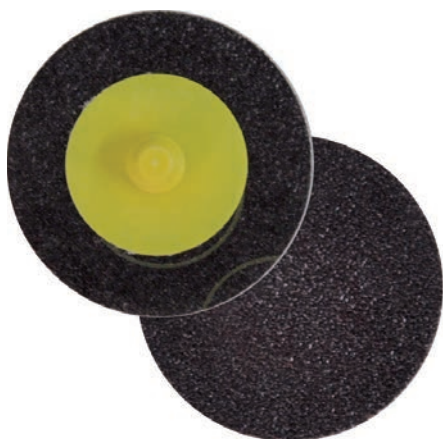
ABRASIVOS

DISCO ABRASIVO TRIZACT



CÓDIGO	GRÃO	Ø	MARCA
9820.148.100	1000	152 MM	3M
9820.148.150	1500	152 MM	3M
9820.148.300	3000	152 MM	3M
9820.148.500	5000	152 MM	3M

DISCO ROLOC FIBRA



CÓDIGO	GRÃO	COR	Ø	MARCA
9820.508.036	36	MARROM	50,8 MM	3M
9820.762.036	36		76,2 MM	3M
9820.509.050	50	VERDE	50,8 MM	3M
9820.763.050	50		76,2 MM	3M
9820.762.060	60	LARANJA	76,2 MM	3M
9820.509.080	80	AMARELO	50,8 MM	3M
9820.762.080	80		76,2 MM	3M
9820.763.080	80		76,2 MM	3M

DISCO CLEAN SANDING 280 FUROS



CÓDIGO	GRÃO	Ø	MARCA
9820.149.080	80	152 MM	3M
9820.149.150	150	152 MM	3M
9820.149.220	220	152 MM	3M
9820.149.320	320	152 MM	3M
9820.149.400	400	152 MM	3M
9820.149.500	500	152 MM	3M

ESPONJA ABRASIVA MÉDIA



CÓDIGO	GRÃO	MARCA
9820.153.120	120 A 180	3M
9820.153.320	320 A 400	3M
9820.153.500	500 A 600	3M
9820.153.800	800 A 1000	3M
9820.153.121	1200 A 1500	3M

ABRASIVOS

FOLHA ABRASIVA SCOTCH - BRITE AM-MÉDIO



CÓDIGO	GRÃO	COR	MARCA
9820.180.001	180	VERMELHO	3M
9820.320.001	320	ROXO	3M
9820.600.001	1000	CINZA	3M

FOLHA DE TACO ASPIRADO CLEAN SANDING - ROLO



CÓDIGO	GRÃO	MEDIDA	MARCA
9820.144.080	GRÃO 80	70 MM X 12 M	3M
9820.144.081	GRÃO 80	115 MM X 12 M	3M
9820.144.150	GRÃO 150	70 MM X 12 M	3M
9820.144.151	GRÃO 150	115 MM X 12 M	3M
9820.144.220	GRÃO 220	70 MM X 12 M	3M
9820.144.221	GRÃO 220	115 MM X 12 M	3M
9820.144.320	GRÃO 320	70 MM X 12 M	3M
9820.144.321	GRÃO 320	115 MM X 12 M	3M
9820.144.400	GRÃO 400	70 MM X 12 M	3M
9820.144.401	GRÃO 400	115 MM X 12 M	3M

FOLHA LIXA SECO SÉRIE OURO



CÓDIGO	GRÃO	MARCA
9820.152.081	GRÃO 80	3M
9820.152.121	GRÃO 120	3M
9820.152.151	GRÃO 150	3M
9820.152.181	GRÃO 180	3M
9820.152.221	GRÃO 220	3M
9820.152.281	GRÃO 280	3M
9820.152.321	GRÃO 320	3M
9820.152.401	GRÃO 400	3M
9820.152.601	GRÃO 600	3M
9820.152.801	GRÃO 800	3M

LIXA BLUE



CÓDIGO	GRÃO	MEDIDA	MARCA
9820.152.080	GRÃO 80	225 X 275 MM	3M
9820.152.180	GRÃO 180	225 X 275 MM	3M
9820.152.220	GRÃO 220	225 X 275 MM	3M

ABRASIVOS

LIXA BLUE



CÓDIGO	GRÃO	MEDIDA	MARCA
9820.154.080	GRÃO 80	225 X 275 MM	3M
9820.154.120	GRÃO 120	225 X 275 MM	3M
9820.154.150	GRÃO 150	225 X 275 MM	3M
9820.154.180	GRÃO 180	225 X 275 MM	3M
9820.154.220	GRÃO 220	225 X 275 MM	3M
9820.154.320	GRÃO 320	225 X 275 MM	3M
9820.154.400	GRÃO 400	225 X 275 MM	3M
9820.154.600	GRÃO 600	225 X 275 MM	3M
9820.154.800	GRÃO 800	225 X 275 MM	3M

LIXA D'ÁGUA



CÓDIGO	GRÃO	MARCA	CÓDIGO	GRÃO	MARCA
9820.080.000	GRÃO 80	3M	9820.320.000	GRÃO 320	3M
9852.080.000	GRÃO 80	UNIFORT	9852.320.000	GRÃO 320	UNIFORT
9820.100.000	GRÃO 100	3M	9820.360.000	GRÃO 360	3M
9852.100.000	GRÃO 100	UNIFORT	9852.360.000	GRÃO 360	UNIFORT
9820.120.000	GRÃO 120	3M	9820.400.000	GRÃO 400	3M
9852.120.000	GRÃO 120	UNIFORT	9852.400.000	GRÃO 400	UNIFORT
9820.150.000	GRÃO 150	3M	9820.600.000	GRÃO 600	3M
9852.150.000	GRÃO 150	UNIFORT	9852.600.000	GRÃO 600	UNIFORT
9820.180.000	GRÃO 180	3M	9820.120.001	GRÃO 1200	3M
9852.180.000	GRÃO 180	UNIFORT	9852.120.001	GRÃO 1200	UNIFORT
9820.220.000	GRÃO 220	3M	9820.150.001	GRÃO 1500	3M
9852.220.000	GRÃO 220	UNIFORT	9852.150.001	GRÃO 1500	UNIFORT
9820.240.000	GRÃO 240	3M	9820.200.001	GRÃO 2000	3M
9852.240.000	GRÃO 240	UNIFORT	9852.200.001	GRÃO 2000	UNIFORT
9820.280.000	GRÃO 280	3M	9820.250.000	GRÃO 2500	3M
9852.280.000	GRÃO 280	UNIFORT	9852.250.001	GRÃO 2500	UNIFORT

LIXA FERRO



CÓDIGO	GRÃO	MARCA	CÓDIGO	GRÃO	MARCA
9820.100.036	GRÃO 36	3M	9852.100.150	GRÃO 150	UNIFORT
9852.100.036	GRÃO 36	UNIFORT	9820.100.180	GRÃO 180	3M
9820.100.040	GRÃO 40	3M	9852.100.180	GRÃO 180	UNIFORT
9852.100.040	GRÃO 40	UNIFORT	9820.100.220	GRÃO 220	3M
9820.100.050	GRÃO 50	3M	9852.100.220	GRÃO 220	UNIFORT
9852.100.050	GRÃO 50	UNIFORT			
9820.100.060	GRÃO 60	3M			
9852.100.060	GRÃO 60	UNIFORT			
9820.100.080	GRÃO 80	3M			
9852.100.080	GRÃO 80	UNIFORT			
9820.100.100	GRÃO 100	3M			
9852.100.100	GRÃO 100	UNIFORT			
9820.100.120	GRÃO 120	3M			
9852.100.120	GRÃO 120	UNIFORT			
9820.100.150	GRÃO 150	3M			

LIXA MADEIRA



CÓDIGO	GRÃO	MARCA
9852.200.060	GRÃO 60	UNIFORT
9820.200.060	GRÃO 60	3M
9852.200.080	GRÃO 80	UNIFORT
9852.200.100	GRÃO 100	UNIFORT
9852.200.120	GRÃO 120	UNIFORT
9820.200.120	GRÃO 120	3M
9852.200.150	GRÃO 150	UNIFORT
9852.200.180	GRÃO 180	UNIFORT
9820.200.180	GRÃO 180	3M
9852.200.220	GRÃO 220	UNIFORT

ABRASIVOS

LIXA MASSA



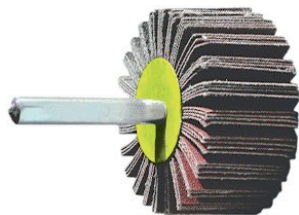
CÓDIGO	GRÃO	MARCA
9852.300.060	GRÃO 60	UNIFORT
9820.300.060	GRÃO 60	3M
9852.300.080	GRÃO 80	UNIFORT
9820.300.080	GRÃO 80	3M
9852.300.100	GRÃO 100	UNIFORT
9820.300.100	GRÃO 100	3M
9852.300.120	GRÃO 120	UNIFORT
9820.300.120	GRÃO 120	3M
9852.300.150	GRÃO 150	UNIFORT
9820.300.150	GRÃO 150	3M
9852.300.180	GRÃO 180	UNIFORT
9820.300.180	GRÃO 180	3M
9852.300.220	GRÃO 220	UNIFORT

RODA LIXA



CÓDIGO	GRÃO	Ø	ALTURA
9852.150.100	GRAO 100 FURO 46 MM	150	50
9852.150.100	GRAO 100 FURO 46 MM	150	50
9852.150.120	GRAO 120 FURO 46 MM	150	50
9852.150.150	GRAO 150 FURO 46 MM	150	50
9852.150.180	GRAO 180 FURO 46 MM	150	50
9852.150.036	GRAO 36 FURO 46 MM	150	50
9852.150.050	GRAO 50 FURO 46 MM	150	50
9852.150.060	GRAO 60 FURO 46 MM	150	50
9852.150.080	GRAO 80 FURO 46 MM	150	50

RODA LIXA



CÓDIGO	GRÃO	Ø	ALTURA
9852.050.100	GRAO 100 HASTE 1/4	50	25
9852.050.100	GRAO 100 HASTE 1/4	50	25
9852.050.120	GRAO 120 HASTE 1/4	50	25
9852.050.040	GRAO 40 HASTE 1/4	50	25
9852.050.050	GRAO 50 HASTE 1/4	50	25
9852.050.060	GRAO 60 HASTE 1/4	50	25
9852.050.080	GRAO 80 HASTE 1/4	50	25
9852.075.100	GRAO 100 HASTE 1/4	75	25
9852.075.120	GRAO 120 HASTE 1/4	75	25
9852.075.040	GRAO 40 HASTE 1/4	75	25
9852.075.050	GRAO 50 HASTE 1/4	75	25
9852.075.060	GRAO 60 HASTE 1/4	75	25
9852.075.080	GRAO 80 HASTE 1/4	75	25

LIXA PLAINA HOOKIT - PRATA



CÓDIGO	GRÃO	MEDIDA	MARCA
9820.146.040	GRÃO 40	69 MM X 419 MM	3M
9820.146.080	GRÃO 80	69 MM X 419 MM	3M

MANTA ABRASIVA MULTIFLEX SOCTCH - BRITE AMF- MUITO FINO



CÓDIGO	GRÃO	COR	MARCA
9820.134.240	320/400	ROXO	3M
9820.134.241	1000	CINZA	3M

ABRASIVOS

CONTROLE DE LIXAMENTO



CÓDIGO		MARCA
9820.050.000	KIT (BASE + APLICADOR)	3M
9820.050.001	REFIL (BASE)	3M

SUPOORTE DE HOOKIT



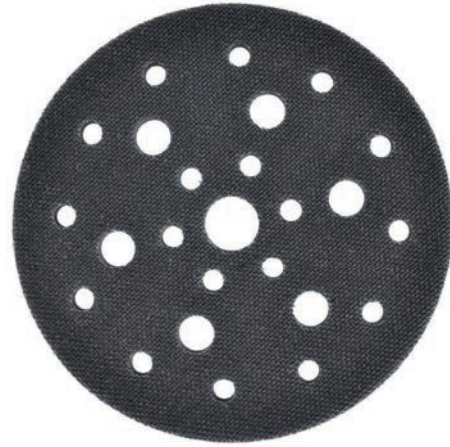
CÓDIGO		MARCA
9820.150.006	25 FUROS	3M

SUPOORTE MANUAL PARA DISCO TRIZACT



CÓDIGO		Ø	MARCA
9820.150.008	POSSUI ALÇA	152 MM	3M

INTERFACE CLEAN SANDING DISC



CÓDIGO		MARCA
9820.150.007	25 FUROS	3M

TACO ASPIRADO SISTEMA CLEAN SANDING



CÓDIGO	MEDIDA	MARCA
9820.144.003	70 MM X 127 MM	3M
9820.144.004	70 MM X 198 MM	3M
9820.144.002	70 MM X 396 MM	3M



LINHA COMPLETA PARA POLIMENTO AUTOMOTIVO



POLIDORES, CERAS E MASSAS

CERA CARNAÚBA



CÓDIGO	PESO	MARCA
9850.701.721	200 G	UNIFORT
9850.701.701	1 KG	UNIFORT

CERA POLIDORA PASTA



CÓDIGO	PESO	MARCA
9850.700.360	3,6 KG	UNIFORT
9850.700.200	200 G	UNIFORT

CERA POLIDORA LIQUIDA



CÓDIGO	PESO	MARCA
9850.700.500	500 ML	UNIFORT

CERA PROTETORA LIQUIDA LINHA GOLD



CÓDIGO	PESO	MARCA
9820.200.000	500 ML	3M

CERA PROTETORA PASTA



CÓDIGO	PESO	MARCA
9820.700.200	200 G	3M

CERA PROTETORA SPRAY



CÓDIGO	PESO	MARCA
9820.100.015	240 G	3M

POLIDORES, CERAS E MASSAS

CERA CRISTALIZADORA - PASTE WAX



CÓDIGO	PESO	MARCA
9820.700.298	200 G	3M

REMOVEDOR HOLOGRAMAS LINHA PERFECT-IT



CÓDIGO	PESO	MARCA
9820.100.947	500 ML	3M

AUTO BRILHO - POLIDOR PINTURA LINHA GOLD



CÓDIGO	PESO	MARCA
9820.100.016	500 ML	3M
9850.100.016	500G	UNIFORT

COMPOSTO POLIDOR LINHA PERFECT-IT



CÓDIGO	PESO	MARCA
9820.100.949	500 ML	3M
9850.100.945	500G	UNIFORT

COMPOSTO POLIDOR PREMIUM



CÓDIGO	PESO	MARCA
9820.100.945	1 KG	3M

ELIMINA RISCOS SUPERFICIAIS



CÓDIGO	PESO	MARCA
9820.700.120	120 G	3M

POLIDORES, CERAS E MASSAS

FINESSE-IT PARA POLIMENTO LINHA GOLD



CÓDIGO	PESO	MARCA
9820.101.017	500 ML	3M

LIQUIDO ACABAMENTO FINAL LINHA PERFECT-IT



CÓDIGO	PESO	MARCA
9820.100.029	500 ML	3M

* UTILIZADO COM 9820.100.029
ADAPTADOR COM 9820.100.001

LIQUIDO LUSTRADOR LINHA GOLD



CÓDIGO	PESO	MARCA
9850.100.946	500G	UNIFORT
9820.100.025	500 ML	LINHA GOLD
9820.100.946	500 ML	PURPLE PERFECT-IT

MASSA DE POLIR LINHA GOLD



CÓDIGO	PESO	MARCA
9820.100.022	1 KG	3M
9850.100.022	1 KG	UNIFORT

MASSA DE POLIR LINHA DIAMANTE



CÓDIGO	PESO	MARCA
9820.100.028	1KG	3M

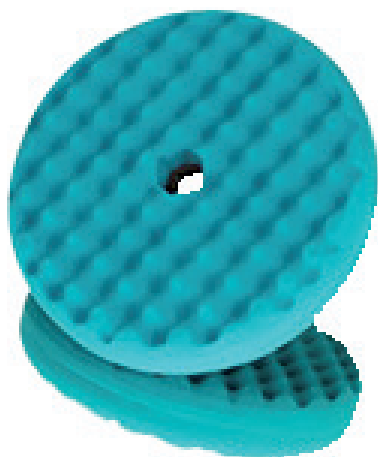
PASTA ABRASIVA



CÓDIGO	PESO	MARCA
9820.101.020	200 G	3M

POLIDORES, CERAS E MASSAS

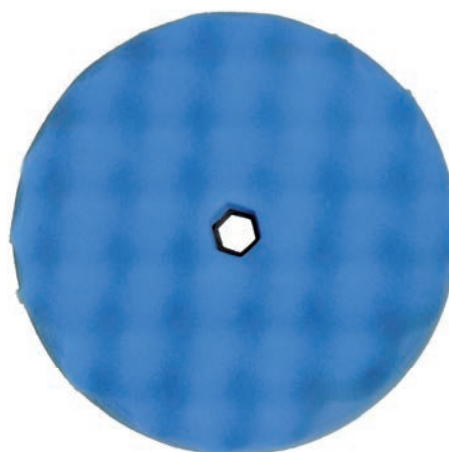
BOINA ACABAMENTO FINAL ESPUMA LINHA PERFECT-IT



CÓDIGO	MARCA
9820.100.001 DUPLA FACE	3M

* UTILIZADO COM 9820.100.029
ADAPTADOR COM 9820.100.026

BOINA ESPUMA ENGATE RÁPIDO



CÓDIGO	COR	MARCA
9820.101.003 DUPLA FACE	CINZA	3M
9820.101.004 DUPLA FACE	AZUL	3M

* ADAPTADOR COM 9820.100.026

BOINA LUSTRADORA ESPUMA



CÓDIGO	COR	MARCA
9820.101.002 1 FACE	AZUL	3M
9820.100.023 SISTEMA HOOKIT DE FIXAÇÃO	CINZA	3M
9850.100.023 SISTEMA HOOKIT DE FIXAÇÃO	CINZA	UNIFORT

BOINA LÃ



CÓDIGO	COR	MARCA
9820.101.000 DUPLA FACE	BRANCA	3M
9820.101.001 DUPLA FACE	AMARELA	3M
9850.101.000 DUPLA FACE	BRANCA	TECNOBOINAS
9850.101.100 DUPLA FACE	AMARELA	TECNOBOINAS

POLIDORES, CERAS E MASSAS

BOINA LÃ ENGATE RÁPIDO



CÓDIGO		COR	MARCA
9820.101.005	DUPLA FACE - ER	BRANCA	3M
9820.101.006	DUPLA FACE - ER BSP	BRANCA	3M

* ADAPTADOR COM 9820.100.026

ESCOVA LIMPEZA BOINAS



CÓDIGO	MARCA
9820.101.007	3M

SUPORTE PARA BOINA ESPUMA



CÓDIGO	MARCA
9820.100.024	3M
9850.100.024	UNIFORT

ADAPTADOR ENGATE RÁPIDO



CÓDIGO	MARCA
9820.100.026	14MM 3M

ADAPTADOR POLITRIZ



CÓDIGO		COMP. X LARG.	MARCA
9820.100.027	ROSCA INTERNA 14MM / ROSCA EXTERNA 5/8	40 MM X 25MM	3M

SISTEMA SUN GUN PPS ACERTO DE COR



CÓDIGO		MARCA
9820.150.010	ÍNDICE DE REPRODUÇÃO DE COR (CRI) 99,35%	3M

POLIDORES, CERAS E MASSAS

PISTOLA PARA PRIMER HG 18



CÓDIGO MARCA
9820.200.002 3M

BATERIA SUN GUN



CÓDIGO MARCA
9820.150.014 3M

BICO ATOMIZADOR KIT COM 4PÇS - 1,8MM



CÓDIGO MARCA
9820.200.003 3M

SISTEMA PREPARAÇÃO PINTURA PPS - 600ML



CÓDIGO MARCA
9820.150.011 3M

COPO PARA SISTEMA PPS - 600ML



CÓDIGO MARCA
9820.150.012 3M

PAPEL PARA POLIMENTO



CÓDIGO MEDIDA MARCA
9820.381.210 30 X 29 MM 3M



INDUSTRIAL PARA MAIOR PROTEÇÃO E AUMENTO DA VIDA ÚTIL DAS PEÇAS



GRAXA ALIMENTÍCIA 190 GS ATÓXICA



CÓDIGO	PESO
9850.400.591	500 G

ANTI-RESPINGO SOLDA



CÓDIGO	PESO	MARCA
9850.905.101	1 L	MAVARO
9850.905.105	5 L	MAVARO

ANTI-RESPINGO SOLDA AEROSSOL



CÓDIGO	PESO	MARCA
9850.905.225	300 ML / 180G	UNIFORT

ANTI-RESPINGO SOLDA GEL



CÓDIGO	PESO	MARCA
9850.905.100	400 G	MAVARO

FLUÍDO DE CORTE UNICORTE 300 SOLÚVEL



CÓDIGO	PESO	MARCA
9850.010.503	500 ML	UNIFORT
9850.010.523	5 L	UNIFORT

SPRAY DE ZINCO



CÓDIGO	PESO	TEMPO DE SECAGEM	COR	MARCA
9820.100.368	408 ML / 368G	15 MINUTOS	PRATA	3M

MARCADOR INDUSTRIAL



CÓDIGO	PESO		COR	MARCA
9850.602.001	60 ML	PONTA 2 MM	AMARELO	BADEN
9850.602.002	60 ML	PONTA 2 MM	VERMELHO	BADEN
9850.602.003	60 ML	PONTA 2 MM	BRANCO	BADEN
9850.602.004	60 ML	PONTA 2 MM	AZUL	BADEN
9850.602.005	60 ML	PONTA 2 MM	LARANJA	BADEN
9850.602.006	60 ML	PONTA 2 MM	VERDE	BADEN
9850.603.001	60 ML	PONTA 3 MM	AMARELO	BADEN
9850.603.002	60 ML	PONTA 3 MM	VERMELHO	BADEN
9850.603.003	60 ML	PONTA 3 MM	BRANCO	BADEN
9850.603.004	60 ML	PONTA 3 MM	AZUL	BADEN
9850.603.005	60 ML	PONTA 3 MM	LARANJA	BADEN
9850.603.006	60 ML	PONTA 3 MM	VERDE	BADEN

DESENGRAXANTE



CÓDIGO	PESO	MARCA
9850.320.001	400 ML / 250G	SLIP

PENETRANTE



CÓDIGO	PESO	MARCA
9850.320.002	400 ML / 250G	SLIP

REVELADOR



CÓDIGO	PESO	MARCA
9850.320.003	400 ML / 250G	SLIP



CONHEÇA NOSSA LINHA PARA PROTEÇÃO E SEGURANÇA



CREMES DE PROTEÇÃO, HIGIENE & LIMPEZA

CREME PROTETOR



CÓDIGO	PESO	MARCA
9850.300.202	200 G	MAVBIO - CA 11946
9850.300.201	200 G	PM1000 - CA 10931
9850.300.200	250 G	PM50 - CA 4234

PROTETOR SOLAR



CÓDIGO	PESO	MARCA
9850.918.201	120 G	FPS 30 - COM REPELENTE
9850.918.101	120 G	FPS 40

SABONETE GEL NEUTRALIZADOR DE ODORES



CÓDIGO	PESO
9850.918.100	150G

LIMPA E ESFOLIA A PELE COM MICROESFERAS. ELIMINAÇÃO DE ODORES DIFÍCEIS (ALHO, GASOLINA, CIGARRO, CLORO, CEBOLA E ETC.). RETIRA GRAXA COM FACILIDADE.

LIMPA MÃOS FORT ORANGE



CÓDIGO	PESO	MARCA
9850.300.250	1,2 L	UNIFORT

DESENGRAXANTE LIMPEZA PESADA PASTILHA



CÓDIGO	PESO
9850.918.300	40G

TIPO DE LIMPEZA	QUANTIDADE DE PRODUTO	DILUIÇÃO RECOMENDADA
GERAL	1 PASTILHA DE 40G	40 LITROS DE ÁGUA
FORTE	1 PASTILHA DE 40G	10 LITROS DE ÁGUA
EXTREMA	1 PASTILHA DE 40G	3 LITROS DE ÁGUA

LIMPA E DESENGRAXA SUPERFÍCIES DIVERSAS COMO METAL, MADEIRA E PLÁSTICOS.

CREMES DE PROTEÇÃO, HIGIENE & LIMPEZA

DESENGRAXANTE LIMPEZA PESADA A SECO



CÓDIGO	PESO	MARCA
9850.300.203	500 G	MAVARO

DESENGRAXANTE INDUSTRIAL



CÓDIGO	PESO	MARCA
9850.918.305	5 L	UNIFORT
9850.918.318	18 L	UNIFORT

SABONETE LÍQUIDO ANTISSEPTICO



CÓDIGO	PESO	MARCA
9850.920.320	20 L	UNIFORT

SABONETE LÍQUIDO DESENGRAXANTE COM ESFOLIANTE



CÓDIGO	PESO	MARCA
9850.918.105	5 L	UNIFORT
9850.918.118	18 L	UNIFORT
9850.918.205	5 L	UNIFORT
9850.918.218	18 L	UNIFORT

SABONETE LÍQUIDO ERVA DOCE



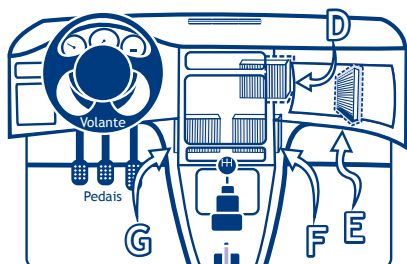
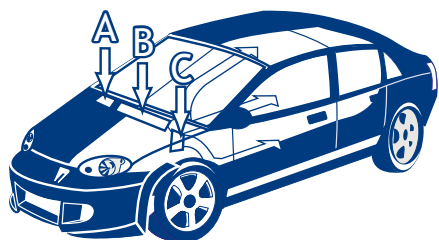
CÓDIGO	PESO	MARCA
9850.920.105	5 L	UNIFORT
9850.920.120	18 L	UNIFORT

DOSADOR DE LIQUIDOS COM SUPORTE

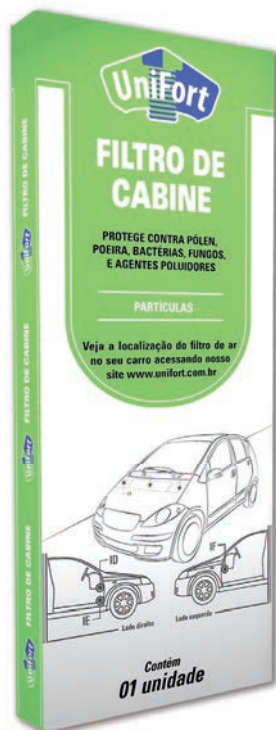


CÓDIGO	PESO	MARCA
9850.901.001	2,8 L	UNIFORT

LOCALIZE A POSIÇÃO DO FILTRO DE CABINE NO SEU VEÍCULO



- A** À esquerda de quem abre o capô do veículo.
- B** Centralizado com o capô do carro
- C** À direita de quem abre o capô do veículo.
- D** Compartimento atrás do porta luvas (3 possíveis localizações).
Necessário retirar o porta luvas para fazer a troca.
- E** Localizado abaixo do porta luvas, não é necessário retirar o porta luvas.
- F** Do lado do passageiro à esquerda, abaixo do porta luvas.
- G** Do lado do motorista à direita, no compartimento acima do pedal do acelerador.



LIMPA AR CONDICIONADO

CÓDIGO	PESO	ERVAS	MARCA
9850.115.000	300 ML / 200G	ERVAS	ALKIII
9850.115.060	300 ML / 200G	NEUTRO	ALKIII
9850.115.064	300 ML / 200G	CARRO NOVO	ALKIII
9850.115.067	300 ML / 200G	FLORATA	ALKIII
9850.115.069	300 ML / 200G	POLO	ALKIII
9850.115.071	300 ML / 200G	AZARRO	ALKIII
9850.115.072	300 ML / 200G	LAVANDA	ALKIII
9850.115.073	300 ML / 200G	CITRUS	ALKIII
985A.115.000	200 ML / 120 G	ERVAS	AJAX
985A.115.160	200 ML / 120 G	NEUTRO	AJAX
985A.115.164	200 ML / 120 G	CARRO NOVO	AJAX
985A.115.172	200 ML / 120 G	LAVANDA	AJAX
985A.115.174	200 ML / 120 G	LIMA LIMÃO	AJAX

ALFA ROMEO

CODIGO	MODELO	ANO	POSIÇÃO
9853.090.002	156	1997	A
9853.090.005	145, 146, 155	1995	A
9853.090.005	SPIDER	1995	A

AUDI

CODIGO	MODELO	ANO	POSIÇÃO
9853.030.001	A3		A
9853.030.002	A6	1998	
9853.030.003	A6	1994	
9853.030.004	A4	1998	A
9853.108.005	A3	2013	
9853.108.007	A1		
9853.270.005	A3 SPORT BACK	2007	E

BMW

CODIGO	MODELO	ANO	POSIÇÃO
9853.050.004	E 46 – 320, 323, 325, 328, 330	1998	B
9853.967.000	MINI COOPER		

CHERY

CODIGO	MODELO	ANO	POSIÇÃO
9853.953.000	TIGGO		E
9853.970.000	CIELO		E

CHEVROLET

CODIGO	MODELO	ANO	POSIÇÃO
9853.090.005	COUPÉ	1994	A
9853.100.008	SPIN		D
9853.100.008	ONIX		D
9853.100.008	TRACKER	2002	D
9853.100.008	COBALT		D
9853.100.008	CRUZE		D
9853.100.008	PRISMA (SEDAN DO ONIX)	2013	D
9853.100.008	SONIC		D
9853.100.009	TRAILBLAZER		D
9853.100.009	S10	2012	D
9853.130.001	VECTRA (NOVO)	2006	D
9853.130.001	ASTRA (NACIONAL)	1999	D
9853.130.002	TIGRA	1998	B
9853.130.002	VECTRA	1994	B
9853.130.002	ÁGILE		B
9853.130.002	ASTRA (IMPORTADO)		B
9853.130.002	CALIBRA	08/1993	B
9853.130.002	CELTA	2000	B
9853.130.002	CORSA (MODELO ANTIGO)		B
9853.130.002	PRISMA		B
9853.130.003	CELTA SEM AR COND.	2000	B
9853.130.003	CORSA SEM AR COND.	1995	B
9853.130.003	PRISMA SEM AR COND.		B
9853.130.005	VECTRA	1997	
9853.130.006	ZAFIRA	03/1999	D
9853.130.007	MERIVA	2002	A
9853.130.008	CORSA (NOVO)	2003	B
9853.130.008	MONTANA	2003	B
9853.130.009	TRACKER	2000	D
9853.929.000	CAPTIVA	2008	D
9853.977.000	CAMARO		

CITROEN

CODIGO	MODELO	ANO	POSIÇÃO
9853.070.001	BERLINGO	1996	E
9853.070.001	XANTIA	1993	E
9853.070.001	XSARA		E
9853.070.003	XSARA	2001	
9853.101.009	C3 (12 EM DIANTE)		E
9853.170.007	C3	03/2011	
9853.170.007	C4 PALLAS	2003	
9853.919.000	C5	2005	G
9853.920.000	C5		
9853.960.000	C4 PICASSO		
9853.960.000	GRAND C4 PICASSO		
9853.960.000	C5	2010	

DODGE

CODIGO	MODELO	ANO	POSIÇÃO
9853.973.000	JORNEY	2008	-

FIAT

CODIGO	MODELO	ANO	POSIÇÃO
9853.040.007	LINEA		D
9853.040.007	PUNTO		D
9853.090.001	DUCATO	1994	A
9853.090.002	BRAVA		A
9853.090.002	MAREA		A
9853.090.003	PALIO	1996	G
9853.090.004	PALIO	1998	G
9853.090.004	PALIO (FILTRO TELA)	07/1998	G
9853.090.004	WEEKEND	07/1998	G
9853.090.004	SIENA E STRADA	07/1998	G
9853.090.005	TIPO	1987	A
9853.090.005	TEMPRA	1990	A
9853.090.006	IDEA		F
9853.090.006	PALIO FIRE	2001	F
9853.090.006	WEEKEND	2001	F
9853.090.006	SIENA E STRADA	2001	F
9853.090.007	DOBLO	2001	E
9853.090.008	BRAVO		F
9853.090.008	STILO	10/2001	F
9853.959.000	GRAND SIENA		F
9853.959.000	NOVO PALIO	2011	F
9853.959.000	STRADA	2011	F
9853.959.000	UNO (NOVO UNO)	2010	F
9853.973.000	FREEMONT		-
9853.978.000	FIAT 500		F
9853.110.000	TORO		

FORD

CODIGO	MODELO	ANO	POSIÇÃO
9853.101.004	RANGER	2012	D
9853.102.001	FUSION (NOVO)	2013	A
9853.108.004	FOCUS	2014	
9853.110.001	COURRIER	1997	A
9853.110.001	FIESTA	1996	A
9853.110.001	KA	06/2014	A
9853.110.003	FOCUS	1998	A
9853.110.004	ECO SPORT	1992	G/D
9853.110.004	FIESTA (NOVO)	2002	G/D
9853.110.004	FUSION	06/2001	G/D
9853.110.005	MONDEO	2001	A

FORD

CODIGO	MODELO	ANO	POSIÇÃO
9853.931.000	FOCUS NOVO REF. ORIG. 4M5J-19G244-AA	09/2013	G
9853.957.000	FUSION	02/2009	G
9853.976.000	ECO SPORT	2012	F
9853.976.000	KA NEW	2014	F
9853.976.000	NEW FIESTA (MODELO GLOBAL)		F

HONDA

CODIGO	MODELO	ANO	POSIÇÃO
9853.150.001	ACCORD	1995	D
9853.150.001	CIVIC	1995	D
9853.150.001	CRV	1995	D
9853.150.002	ACCORD	2001	D
9853.150.002	CIVIC (PAR)	2001	D
9853.150.006	FIT	2008	D
9853.150.008	FIT – FILTRO DE CABINE		D
9853.150.009	ACCORD	2007	D
9853.150.009	NEW CIVIC	2007	D
9853.150.009	CRV	2008	D
9853.930.000	CITY	2009	D
9853.930.000	NEW FIT REF. ORIG. 80291-TFO-V01	2009	D

HYUNDAI

CODIGO	MODELO	ANO	POSIÇÃO
9853.320.000	AZERA		D
9853.952.000	AZERA	2010	D
9853.954.000	AZERA	2011	D
9853.998.000	CRETA	2017	
9853.989.000	ELANTRA	2011	
9853.101.005	HB20		D
9853.108.003	HR	2012	
9853.933.000	I30	2009	D
9853.230.004	SANTA FÉ	2005	D
9853.320.000	SANTA FÉ	2006	D
9853.952.000	SANTA FÉ	2010	D
9853.954.000	SANTA FÉ	2011	D
9853.320.000	SONATA	06/2010	D
9853.990.000	SONATA	2011	D
9853.230.001	TUCSON	2006	D
9853.230.002	VELOSTER		
9853.916.000	VERA CRUZ	2007	D

JAC MOTORS

CODIGO	MODELO	ANO	POSIÇÃO
9853.972.000	J3 E J3 TURIN		
9853.994.000	J6		

JEEP

CODIGO	MODELO	ANO	POSIÇÃO
9853.110.000	RENEGADE	2015	

KIA

CODIGO	MODELO	ANO	POSIÇÃO
9853.320.001	CARNIVAL	2003	D
9853.938.000	CERATO	09/2011	D
9853.320.001	CERATO	2003	D
9853.320.000	MAGENTIS	2004	D
9853.320.000	SORENTO	06/2010	D
9853.320.002	SORENTO	2004	
9853.936.000	SOUL	2009	D
9853.111.001	SOUL	2013	

KIA

CODIGO	MODELO	ANO	POSIÇÃO
9853.230.002	SPORTAGE	2004	
9853.998.000	SPORTAGE	2016	

LAND ROVER

CODIGO	MODELO	ANO	POSIÇÃO
9853.300.000	LAND ROVER DISCOVERY3	2004	D
9853.300.000	RANGE ROVER SPORT	2005	D
9853.923.000	LAND ROVER FREE LANDER II	2007	E
9853.923.000	RANGE ROVER EVOQUE	2011	E

MERCEDES-BENZ

CODIGO	MODELO	ANO	POSIÇÃO
9853.070.001	PARTNER	05/1996	E
9853.102.002	SPRINTER (NOVO)	2012	
9853.170.001	CLASSE A	09/1997	B
9853.170.006	SPRINTER	1995	B
9853.190.001	HOGGAR		A
9853.300.002	ML		
9853.988.000	CLASSE B 170, B 180, B200, E CLASSE A 200		
9853.100.007	PARTNER	2010	E

MITSUBISHI

CODIGO	MODELO	ANO	POSIÇÃO
9853.040.000	PAJERO TR4 (PAR)	2003	D
9853.040.001	AIRTRECK	2003	D
9853.040.001	GRANDIS – REF. ORIG. MR398288	2006	D
9853.040.001	L200		D
9853.040.001	OUTLANDER		D
9853.040.001	PAJERO FULL		D
9853.975.000	PAJERO FULL E PAJERO SPORT	2008	

NISSAN

CODIGO	MODELO	ANO	POSIÇÃO
9853.090.008	SENTRA		F
9853.108.002	SENTRA	2014	
9853.109.000	MARCH	2014	
9853.926.000	FRONTIER	2007	
9853.926.000	X-TERRA	2003	
9853.961.000	FRONTIER (PAR)	2010	D
9853.965.000	LIVINA		
9853.965.000	GRAND LIVINA		
9853.965.000	LIVINA X-GEAR		
9853.965.000	TIIDA E TIIDA SEDAM		
9853.996.000	MARCH		F
9853.996.000	VERSA		F

PEUGEOT

CODIGO	MODELO	ANO	POSIÇÃO
9853.090.001	BOXER 1.9D	03/1994	A
9853.101.009	208		E
9853.190.001	206 (COM E SEM AR)	08/1998	A
9853.190.001	207		A
9853.190.002	405	08/1992	A
9853.919.000	407	2005	G
9853.960.000	3008		

RENAULT

CODIGO	MODELO	ANO	POSIÇÃO
9853.108.001	LOGAN	2014	
9853.108.001	SANDERO	2014	
9853.109.001	MASTER	2013	

RENAULT

CODIGO	MODELO	ANO	POSIÇÃO
9853.210.002	SCENIC	11/1996	E
9853.210.004	CLIO	1998	A
9853.210.004	SYMBOL		A
9853.210.006	LAGUNA	01/1994	A
9853.210.007	MEGANE	2006	F
9853.210.007	GRAND TOUR	2006	F
9853.955.000	DUSTER		F
9853.955.000	LOGAN	10/2013	F
9853.955.000	SANDERO		F
9853.100.006	FLUENCE		F

SEAT

CODIGO	MODELO	ANO	POSIÇÃO
9853.030.001	CORDOBA	1994	A
9853.030.001	IBIZA	1994	A
9853.030.001	TOLEDO	1994	A
9853.030.001	VAN	1994	A

SUBARU

CODIGO	MODELO	ANO	POSIÇÃO
9853.911.000	IMPENZA	2000	

SUZUKI

CODIGO	MODELO	ANO	POSIÇÃO
9853.130.009	GRAND VITARA	2000	D

TOYOTA

CODIGO	MODELO	ANO	POSIÇÃO
9853.101.006	ETIOS		D
9853.290.001	COROLLA		D
9853.290.001	FIELDER	2003	D
9853.290.001	PRADO	2003	D
9853.290.001	RAV4	2000	D
9853.290.002	CAMRY	2007	D
9853.290.002	COROLLA	2007	D
9853.290.002	FIELDER	2007	D
9853.290.002	HILLUX	1993	D
9853.290.002	PRADO	2007	D
9853.290.002	RAV4	2006	D
9853.911.000	HILUX	2016	
9853.911.000	SW4	2016	

VOLKSWAGEN

CODIGO	MODELO	ANO	POSIÇÃO
9853.030.001	BORA		A
9853.030.001	GOLF		A
9853.030.001	NEW BEETLE		A
9853.030.001	PASSAT B6	10/2000	A
9853.030.001	POLO		A
9853.030.001	POLO		A
9853.030.001	VAN	1995	A
9853.030.004	PASSAT B5 (ALEMÃO)	10/1996	A
9853.102.000	GOL , SAVEIRO E VOYAGE G5		G
9853.108.000	UP	2014	
9853.108.005	GOLF	2014	
9853.108.007	CROSS FOX	2012	
9853.108.007	FOX	2012	
9853.108.007	GOL G5	2012	
9853.108.007	SPACE FOX	2012	
9853.108.007	VOYAGE	2012	

VOLKSWAGEN

CODIGO	MODELO	ANO	POSIÇÃO
9853.270.001	GOL		A
9853.270.001	PARATI	1997	A
9853.270.001	SAVEIRO	1997	A
9853.270.002	PASSAT 4CC (ALEMÃO)	08/1992	E
9853.270.003	CROSS FOX	03/2011	F
9853.270.003	FOX	03/2011	F
9853.270.003	GOL G5	08/2011	F
9853.270.003	POLO (NOVO)	2002	F
9853.270.003	SPACE FOX	03/2011	F
9853.270.003	VOYAGE	08/2011	F
9853.270.004	GOL, PARATI, SAVEIRO (GII, GIII E GIV)	1995	A
9853.270.005	BORA	2006	E
9853.270.005	EOS	2009	E
9853.270.005	FUSCA	2013	E
9853.270.005	JETTA	2006	E
9853.270.005	PASSAT	2005	E
9853.270.005	TIGUAN	2009	E
9853.270.007	TOUAREG	2003	E
9853.962.000	AMAROC		E

VOLVO

CODIGO	MODELO	ANO	POSIÇÃO
9853.250.001	850	1991	A
9853.250.002	S40, V40	1998	D/E
9853.923.000	S60	2011	E
9853.923.000	S60	2011	E
9853.923.000	S60	2012	E
9853.923.000	S80 II 3.2	01/2007	E
9853.923.000	S80 II 4.4 V8	01/2007	E
9853.923.000	V70	2010	E
9853.923.000	XC60	10/2008	E

REF.	CÓDIGO	ESPJ.	COMP.	LARG.	ESPESS.	REF.	CÓDIGO	ESPJ.	COMP.	LARG.	ESPESS.
SK 401	9853.090.005	-	378	168	17	SK 906	9853.270.007	-	273	220	29
SK 402	9853.090.002	-	286	160	31	SK 907	9853.040.007	-	199	173	31
SK 403	9853.090.001	-	430	145	18	SK 909	9853.909.000	**	189	189	12
SK 404	9853.090.003	-	220	214	12	SK 916	9853.916.000	-	244	200	31
SK 405	9853.090.006	-	250	164	19	SK 919	9853.919.000	-	316	152	35
SK 406	9853.090.004	-	230	170	3	SK 920	9853.920.000	-	315	143	31
SK 407	9853.090.007	-	210	165	25	SK 923	9853.923.000	*	260	210	35
SK 408	9853.090.008	-	229	174	20	SK 926	9853.926.000	-	259	100	25
SK 409	9853.110.001	-	333	150	31	SK 930	9853.930.000	-	240	210	31
SK 410	9853.110.002	**	520	111	31	SK 931	9853.931.000	-	234	210	31
SK 411	9853.110.003	-	342	161	31	SK 933	9853.933.000	*	250	170	20
SK 412	9853.110.004	-	238	188	35	SK 936	9853.936.000	-	183	160	25
SK 413	9853.110.005	-	505	100	31	SK 937	9853.937.000	-	220	201	17
SK 414	9853.270.003	-	245	215	31	SK 938	9853.938.000	-	240	211	17
SK 415	9853.030.001	-	283	207	25	SK 952	9853.952.000	-	238	261	31
SK 416	9853.270.001	-	303	155	31	SK 953	9853.953.000	**	190	213	17
SK 417	9853.270.002	**	217	198	31	SK 954	9853.954.000	-	265	208	31
SK 418	9853.030.004	-	367	145	25	SK 955	9853.955.000	-	217	192	19
SK 419	9853.130.002	-	410	145	19	SK 957	9853.957.000	-	214	264	40
SK 420	9853.130.001	*	280	194	31	SK 959	9853.959.000	-	189	185	31
SK 421	9853.130.005	-	410	143	25	SK 960	9853.960.000	-	286	95	31
SK 422	9853.130.006	-	256	232	31	SK 961	9853.961.000	***	245	98	20
SK 423	9853.130.003	-	330	188	19	SK 963	9853.963.000	-	283	180	31
SK 424	9853.130.007	-	210	240	32	SK 965	9853.965.000	*	216	173	21
SK 425	9853.130.008	-	335	162	31	SK 966	9853.966.000	*	235	220	31
SK 426	9853.130.009	*	225	105	18	SK 967	9853.967.000	-	444	119	31
SK 427	9853.070.001	*	190	196	19	SK 968	9853.968.000	-	252	130	40
SK 428	9853.070.002	-	250	200	31	SK 969	9853.969.000	-	205	87	19
SK 429	9853.070.003	-	220	225	35	SK 970	9853.970.000	-	233	193	25
SK 430	9853.190.001	-	340	157	31	SK 971	9853.971.000	**	205	275	20
SK 431	9853.190.002	**	243	168	31	SK 972	9853.972.000	-	235	99	25
SK 432	9853.190.003	-	295	153	31	SK 973	9853.973.000	-	215	192	25
SK 433/445	9853.190.005	-	285	173	31	SK 974	9853.974.000	-	254	135	40
SK 434	9853.210.001	**	293	187	17	SK 975	9853.975.000	-	217	214	31
SK 435	9853.210.005	**	245	194	17	SK 976	9853.976.000	-	244	188	20
SK 436	9853.210.004	-	230	158	31	SK 977	9853.977.000	**	260	254	20
SK 437	9853.150.001	-	205	210	31	SK 978	9853.978.000	-	205	174	17
SK 438	9853.150.002	-	233	113	31	SK 987	9853.987.000	-	246	278	35
SK 439	9853.250.001	*	255	169	25	SK 988	9853.988.000	-	394	183	31
SK 440	9853.250.002	**	215	229	19	SK 989	9853.989.000	-	190	240	20
SK 441	9853.170.001	*	370	244	31	SK 991/486	9853.991.000	-	223	204	17
SK 442	9853.170.002	**	265	210	51	SK 994	9853.994.000	-	943	158	17
SK 444	9853.170.006	*	380	157	31	SK 995	9853.995.000	-	777	158	19
SK 445/433	9853.170.007	-	285	173	31	SK 996	9853.996.000	-	230	210	20
SK 446	9853.050.003	**	300	165	17	SK 997	9853.997.000	-	223	251	20
SK 447	9853.050.004	**	665	109	21	SK 999	9853.999.000	-	187	240	20
SK 448	9853.050.005	**	270	229	31	SK 1000	9853.100.000	**	362	181	30
SK 449	9853.050.002	**	535	256	31	SK 1001	9853.100.001	**	325	190	31
SK 455	9853.210.002	-	232	233	20	SK 1002	9853.100.002	-	240	270	25
SK 456	9853.210.006	**	245	190	17	SK 1003	9853.100.003	-	183	90	20
SK 457	9853.270.004	**	150	121	31	SK 1004	9853.100.004	*	227	236	20
SK 460	9853.300.002	*	307	255	31	SK 1005	9853.100.005	-	295	228	20
SK 462	9853.030.002	-	310	192	31	SK 1006	9853.100.006	-	175	260	35
SK 463	9853.030.003	-	340	210	20	SK 1007	9853.100.007	-	223	227	35
SK 464	9853.150.009	-	217	232	31	SK 1009	9853.100.009	-	224	200	31
SK 465	9853.030.005	-	295	206	31	SK 1014	9853.101.004	-	213	234	31
SK 466	9853.290.001	**	200	222	17	SK 1015	9853.101.005	-	199	225	18
SK 485	9853.040.000	**	190	116	31	SK 1016	9853.101.006	-	305	130	29
SK 487	9853.230.001	-	196	239	20	SK 1019	9853.101.009	-	205	157	31
SK 488	9853.320.000	-	218	249	31	SK 1019	9853.101.009	-	153	157	31
SK 489	9853.210.007	*	240	175	31	SK 1020	9853.102.000	**	233	100	20
SK 491	9853.150.006	-	178	180	31	SK 1021	9853.102.001	-	210	273	20
SK 492F	9853.150.008	***	200	190	31	SK 1022	9853.102.002	*	355	235	35
SK 493	9853.270.005	***	210	288	31	SK 1080	9853.108.000	-	253	181	35
SK 496	9853.230.004	-	210	107	17	SK 1081	9853.108.001	-	214	199	35
SK 497	9853.230.003	***	264	105	25	SK 1082	9853.108.002	-	146	258	25
SK 498	9853.320.001	-	240	210	17	SK 1083	9853.108.003	**	156	170	17
SK 499	9853.300.000	-	272	155	31	SK 1084	9853.108.004	-	242	200	31
SK 900	9853.300.001	***	250	205	31	SK 1085	9853.108.005	-	262	235	31
SK 902	9853.040.001	-	215	213	31	SK 1087	9853.108.007	-	252	223	35
SK 904	9853.080.000	-	192	260	20	SK 1090	9853.109.000	-	219	206	20
SK 905	9853.290.002	-	186	213	29						

SCHUCK	CODIGO	FILTROS BRASIL	WEGA	FILTROS MIL	SCHUCK	CODIGO	FILTROS BRASIL	WEGA	FILTROS MIL
SK 401	9853.090.005	FB505	AKX35141	FC905	SK 468	9853.468.000	FB014	AKX4004	-----
SK 402	9853.090.002	FB501	AKX35125	FC902	SK 469	9853.469.000	FB014.030	-----	FC5902
SK 403	9853.090.001	FB507	AKX3548	FC901	SK 470	9853.470.000	FB012.020	AKX4521	FC6321
SK 404	9853.090.003	FB508	AKX1372	FC903	SK 472	9853.551.004	FB024	AKX4511	FC5514
SK 405	9853.090.006	FB502	AKX35321	FC906	SK 473	9853.580.001	FB013	AKX4006	FC5801
SK 406	9853.090.004	FB506	AKX35322	FC904	SK 474	9853.530.008	FB015.020	AKX4506	FC5308
SK 407	9853.090.007	FB503	AKX35293	FC907	SK 480	9853.480.000	FB019010	-----	-----
SK 408	9853.090.008	FB504	AKX35711	FC908	SK 483	9853.320.002	FB1002	AKX1985	FC3202
SK 409	9853.110.001	FB201	AKX35174	FC1101	SK 485	9853.040.000	FB520	AKX1992	FC400
SK 410	9853.110.002	FB204	AKX35262	FC1102	SK 487	9853.230.001	FB250	AKX1984	FC2301
SK 411	9853.110.003	FB203	AKX35128	FC1103	SK 488	9853.320.000	FB220	AKX1990/2003	FC3200
SK 412	9853.110.004	FB202	AKX35346	FC1104	SK 489	9853.210.007	FB105	AKX1394	FC2107
SK 413	9853.110.005	FB205	AKX1433	FC1105	SK 491	9853.150.006	FB804	AKX1937	FC1506
SK 414	9853.270.003	FB302	AKX35163	FC2703	SK 492F	9853.150.008	FB806	-----	FC1508
SK 415	9853.030.001	FB301	AKX35132	FC301	SK 493	9853.270.005	FB308	AKX1100	FC2706
SK 416	9853.270.001	FB303	AKX35279	FC2701	SK 494	9853.632.003	FB012	-----	FC6323
SK 417	9853.270.002	FB310	AKX35103	FC2702	SK 495	9853.622.002	FB12010	-----	FC6222
SK 418	9853.030.004	FB304	AKX3543	FC304	SK 496	9853.230.004	FB260	AKX18983	FC2304
SK 419	9853.130.002	FB702	AKX3536	FC1302	SK 497	9853.230.003	-----	AKX1981	FC2303
SK 420	9853.130.001	FB701	AKX35264	FC1301	SK 498	9853.320.001	FB1001	AKX1985	FC3201
SK 421	9853.130.005	FB706	AKX35110	FC1305	SK 499	9853.300.000	FB030	AKX1935	FC3000
SK 422	9853.130.006	FB703	AKX35285	FC1306	SK 900	9853.300.001	FB032	AKX1933	FC3001
SK 423	9853.130.003	FB707	AKX3562	FC1303	SK 902	9853.040.001	FB521 - FB 1061	AKX1999	FC401
SK 424	9853.130.007	FB704	AKX35722	FC1307	SK 904	9853.080.000	FB710	AKX1953	FC800
SK 425	9853.130.008	FB705	AKX35159	FC1308	SK 905	9853.290.002	FB820	AKX1963	FC2902
SK 426	9853.130.009	FB708	AKX1970	FC1309	SK 906	9853.270.007	FB309	AKX1140	FC2707
SK 427	9853.070.001	FB403	AKX35115	FC701	SK 907	9853.040.007	FB509	AKX1375	FC909
SK 428	9853.070.002	FB401	AKX35164	FC702	SK 909	9853.909.000	FB1003	AKX1988	FC3203
SK 430	9853.190.001	FB601	AKX35157	FC1901	SK 916	9853.916.000	FB270	AKX2002	FC2307
SK 431	9853.190.002	FB603	AKX3546	FC1902	SK 919	9853.919.000	FB404	AKX1448	FC705
SK 432	9853.190.003	FB604	AKX35154	FC1903	SK 920	9853.920.000	FB405	AKX1447/C	FC0704
SK 433	9853.190.005	FB602	AKX1446	FC1905	SK 922	9853.025.000	FB025	AKX4002	-----
SK 434	9853.210.001	FB103	AKX35151	FC2101	SK 923	9853.923.000	FB031	AKX1938	FC2706
SK 435	9853.210.005	FB104	AKX35370	FC2105	SK 929	9853.929.000	FB1024	AKX3535/1	FC1304
SK 436	9853.210.004	FB101	AKX35112	FC2104	SK 930	9853.930.000	FB1058	AKX1939	FC1503
SK 437	9853.150.001	FB801	AKX3599	FC1501	SK 931	9853.931.000	FB207	AKX35175	FC1106
SK 438	9853.150.002	FB802	AKX35181	FC1502	SK 933	9853.933.000	FB280	AKX2004	FC2305
SK 439	9853.250.001	FB910	AKX35155	FC2501	SK 936	9853.936.000	FB1005	AKX1987	FC3204
SK 440	9853.250.002	FB920	AKX1820	FC2502	SK 937	9853.937.000	FB1004	AKX1985	FC3201
SK 441	9853.170.001	FB901	AKX35667	FC1701	SK 938	9853.938.000	FB1006	AKX1984	FC2302
SK 442	9853.170.002	FB902	AKX35608	FC1702	SK 952	9853.952.000	FB220	AKX1990/2003	FC2306
SK 443	9853.170.003	FB903	SKX3571	FC1703	SK 953	9853.953.000	FB08000	-----	FC3400
SK 444	9853.170.006	FB905	AKX3569	FC1706	SK 954	9853.954.000	FB1039	AKX2006	FC3200
SK 446	9853.050.003	FB130	AKX35174	FC503	SK 955	9853.955.000	FB1040	AKX1397/C	FC2109
SK 447	9853.050.004	FB140	AKX1500	FC504	SK 957	9853.957.000	FB209	AKX35127	FC1107
SK 448	9853.050.005	FB110	AKX1465	FC505	SK 958	9853.958.000	FB011	AKX4528	-----
SK 449	9853.050.002	FB120	AKX1422	FC502	SK 959	9853.959.000	FB512	AKX35323	FC0910
SK 450	9853.500.001	FB021	AKX4503	FC5001	SK 960	9853.960.000	FB406	AKX1445	-----
SK 451	9853.500.002	FB011	AKX4002	FC5002	SK 961	9853.961.000	FB1045	AKX1957	FC801
SK 452	9853.500.003	FB21010	AKX4504	FC5003	SK 962	9853.962.000	FB309	AKX1140	FC2709
SK 453	9853.500.004	FB010	AKX4007	FC5004	SK 963	9853.963.000	-----	-----	FC0706
SK 454	9853.500.006	FB602	AKX1446	FC5006	SK 965	9853.965.000	FB1072	AKX1956	-----
SK 455	9853.210.002	FB102	AKX35180	FC2102	SK 966	9853.966.000	-----	AKX35175	FC1106
SK 456	9853.210.006	FB106	AKX35147	FC2106	SK 967	9853.967.000	-----	AKX1631	-----
SK 457	9853.270.004	FB314	AKX35279	FC2704	SK 968	9853.968.000	FB907	-----	-----
SK 458	9853.511.003	-----	-----	FC5113	SK 969	9853.969.000	-----	-----	-----
SK 460	9853.300.002	FB904	AKX35722	FC1707	SK 970	9853.970.000	FB1053	AKX1700	FC3401
SK 462	9853.030.002	-----	AKX35636	FC302	SK 971	9853.971.000	FB712	AKX1770	FC3500
SK 463	9853.030.003	FB311	AKX35635	FC303	SK 972	9853.972.000	FB1065	-----	-----
SK 464	9853.150.009	FB803	AKX1456	FC1504	SK 973	9853.973.000	FB1083	AKX2102	FC0913
SK 465	9853.030.005	FB306	AKX1110	FC305	SK 974	9853.974.000	FB907	-----	-----
SK 466	9853.290.001	FB840	AKX1962	FC2901	SK 975	9853.975.000	-----	AKX1997	-----
SK 467	9853.467.000	-----	-----	-----	SK 976	9853.976.000	FB1086	-----	FC1108

SCHUCK	CODIGO	FILTROS BRASIL	WEGA	FILTROS MIL
SK 977	9853.977.000	-----	-----	-----
SK 978	9853.978.000	FB1131	AKX1378	FC0912
SK 986	9853.480.001	FB019.020	AKX4526	-----
SK 987	9853.987.000	FB1106	AKX1113	FC2706
SK 988	9853.988.000	-----	AKX3575	-----
SK 989	9853.989.000	FB240	AKX2014	-----
SK 990	9853.990.000	FB709	AKX3535/1	FC1304
SK 991	9853.991.000	FB250	AKX2001	FC3202
SK 992	9853.100.008	FB1081	AKX35723	FC1310
SK 993	9853.993.000	FB309	AKX1140	FC2709
SK 994	9853.994.000	-----	AKX1771	-----
SK 995	9853.995.000	-----	AKX1952	FC0800
SK 996	9853.996.000	FB1113	AKX1959	FC0804
SK 997	9853.997.000	FB709	AKX3535/1	FC3207
SK 999	9853.999.000	FB840	AKX1964	-----
SK 1000	9853.100.000	-----	AKX1520	-----
SK 1001	9853.100.001	-----	-----	-----
SK 1002	9853.100.002	-----	-----	-----
SK 1003	9853.100.003	FB1122	-----	-----
SK 1004	9853.100.004	-----	-----	FC2502
SK 1005	9853.100.005	-----	AKX1900	-----
SK 1006	9853.100.006	FB1079	AKX1396	FC2110
SK 1007	9853.100.007	FB402	AKX1430	FC0703
SK 1009	9853.100.009	FB1112	AKX1993	FC1310
SK 1010	9853.101.010	-----	-----	FC0402
SK 1014	9853.101.004	FB1128	AKX35177	FC1109
SK 1015	9853.101.005	FB250	AKX1984	FC2302
SK 1016	9853.101.006	FB1158	AKX2161	FC2902
SK 1017	9853.201.000	FB201	AKX35174	-----
SK 1019	9853.101.009	FB1146	AKX35345	FC2708
SK 1020	9853.102.000	-----	-----	FC1107
SK 1021	9853.102.001	FB1129	AKX35126	FC1709
SK 1022	9853.102.002	FB1117	AKX3565	-----
SK 1023	9853.107.000	FB1070	-----	-----
SK 1024	9853.111.004	FB1114	-----	-----
SK 1025	9853.106.008	FB1068	-----	-----
SK 1026	9853.106.009	FB1069	-----	-----
SK 1027	9853.106.006	FB1066	-----	-----
SK 1028	9853.105.006	FB1056	-----	-----
SK 1029	9853.107.001	FB1071	-----	-----
SK 1030	9853.105.004	FB1054	AKX4003	-----
SK 1031	9853.111.006	FB1116	-----	-----
SK 1032	9853.014.010	FB014.010	-----	-----
SK 1080	9853.108.000	FB1153	AKX35280	-----
SK 1081	9853.108.001	FB1161	AKX1399	-----
SK 1082	9853.108.002	FB1157	AKX1958	-----
SK 1083	9853.108.003	FB290	-----	-----
SK 1084	9853.108.004	FB1152	AKX35175	-----
SK 1085	9853.108.005	FB1160	AKX35281	-----
SK 1086	9853.108.006	FB019010	-----	FC7802
SK 1087	9853.108.007	FB1111	AKX1116	-----
SK 1090	9853.109.000	-----	-----	-----
SK 1091	9853.109.001	-----	AKX1201	-----



Unifort Ltda.
Av. Amazonas, 4.333 | Cachoeira | CEP: 32602-505 | Betim | MG | Fone: (31) 2191-5500
www.unifort.com.br