

WG-260 SMAR BIAŁY Z PTFE

PL Zawiera: węglowodory, C7, n-alkany, izoalkany, cykliczne.

NIEBEZPIECZENSTWO: H222 Skrajnie łatwopalny aerosol. H229 Pojemnik pod ciśnieniem: Ogrzanie grozi wybuchem. H315 Działa drażniąco na skórę. H336 Może wywoływać uczucie senności lub zawroty głowy. H412 Działa szkodliwie na organizmy wodne, powodując długotrwałe skutki. EUH211 Uwaga! W przypadku rozpylania mogą się tworzyć niebezpieczne respirabilne kropelki. Nie wdychać rozpylonej cieczy lub mgły.

P102 Chronić przed dziećmi. P210 Przechowywać z dala od źródeł ciepła, gorących powierzchni, źródeł iskrzenia, otwartego ognia i innych źródeł zapłonu. Nie palić. P211 Nie rozpylać nad otwartym ogniem lub innym źródłem zapłonu. P251 Nie przekłuwać ani nie spalać, nawet po zużyciu. P273 Unikać uwolnienia do środowiska. P301 + P310 + P331 W PRZYPADKU POŁKNIECIA: Natychmiast skontaktować się z OŚRODKIEM ZATRUĆ lub z lekarzem. NIE wywoływać wymiotów. P302 + P352 + P362 + P364 W PRZYPADKU KONTAKTU ZE SKÓRĄ: Umyć dużą ilością wody z mydłem. Zanieczyszczoną odzież zdjąć i wyprać przed ponownym użyciem. P304 + P340 + P312 W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ DO DRÓG ODDECHOWYCH: wyprowadzić lub wynieść poszkodowanego na świeże powietrze i zapewnić mu warunki do swobodnego oddychania. W przypadku złego samopoczucia skontaktować się z OŚRODKIEM ZATRUĆ/lekarzem. P410 + P412 Chronić przed światłem słonecznym. Nie wystawiać na działanie temperatury przekraczającej 50 °C/122 °F. P501 Zawartość/pojemnik usuwać zgodnie z przepisami lokalnymi/regionalnymi/krajowymi/międzynarodowymi.

HU Tartalmaz: szénhidrogének, C7, n-alkánok, izoalkánok, ciklikus vegyületek.

VESZÉLY: H222 Rendkívül tűzveszélyes aeroszol. H229 Nyomás alatt lévő tartály: Hő hatására robbanhat. H315 Bőrirritáló hatású. H336 Álmoságot vagy szédülést okozhat. H412 Ártalmas a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz. EUH211 Figyelem! Permetezéskor veszélyes belélegezhető cseppek keletkezhetnek. A permetet vagy ködöt ne lélegezze be.

P102 Gyermekektől elzárva tartandó. P210 Hőtől, forró felületektől, szikrától, nyílt lángtól és egyéb gyújtóforrástól távol tartandó. Tilos a dohányzás. P211 Ne permetezze nyílt lángra vagy bármilyen izzó anyagra. P251 Ne szúrja ki vagy égesse el, még használat után sem. P273 Kerülni kell az anyag környezetbe jutását. P301 + P310 + P331 LÉNYELÉS ESETÉN: Azonnal forduljon TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTHOZ vagy orvoshoz. NE hánytassa. P302 + P352 + P362 + P364 BŐRREL VALÓ ÉRINTKEZÉS ESETÉN: Mossa le bő vízzel és szappannal. A szennyezett ruházatot vegye le, és újbóli használat előtt mossa ki. P304 + P340 + P312 BELÉGZÉS ESETÉN: Vigye a sérültet friss levegőre, és biztosítson számára nyugodt légzési körülményeket. Rosszullét esetén forduljon TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTHOZ/orvoshoz. P410 + P412 Napfénytől védendő. Ne tegye ki 50 °C/122 °F feletti hőmérsékletnek. P501 A tartalom/edény elhelyezése a helyi, regionális, nemzeti és nemzetközi előírásoknak megfelelően.

CZ Obsahuje: uhlovodíky, C7, n-alkany, isoalkany, cyklické sloučeniny.

NEBEZPEČÍ: H222 Extrémně hořlavý aerosol. H229 Nádoba je pod tlakem: Při zahřívání hrozí výbuch. H315 Dráždí kůži. H336 Může způsobit ospalost nebo závratě. H412 Škodlivý pro vodní organismy, s dlouhodobými účinky. EUH211 Pozor! Při rozprašování se mohou tvořit nebezpečné respirabilní kapky. Nevdechujte aerosol nebo mlhu.

P102 Uchovávejte mimo dosah dětí. P210 Uchovávejte mimo dosah tepla, horkých povrchů, jisker, otevřeného ohně a jiných zdrojů zapálení. Nekuřte. P211 Nestříkejte do otevřeného ohně nebo jiných zdrojů zapálení. P251 Nepropichujte ani nespalujte, ani po použití. P273 Zabraňte uvolnění do životního prostředí. P301 + P310 + P331 PŘI POŽITÍ: Okamžitě kontaktujte TOXIKOLOGICKÉ CENTRUM nebo lékaře. NEvyvolávejte zvracení. P302 + P352 + P362 + P364 PŘI STYKU S KŮŽÍ: Omyjte velkým množstvím vody a mýdlem. Kontaminovaný oděv svlečte a před dalším použitím vyperte. P304 + P340 + P312 PŘI VDECHNUTÍ: Přemístěte postiženého na čerstvý vzduch a zajistěte mu podmínky pro pohodlné dýchání. Necítí-li se postižený dobře, kontaktujte TOXIKOLOGICKÉ CENTRUM/lékaře. P410 + P412 Chraňte před slunečním zářením. Nevystavujte teplotám vyšším než 50 °C/122 °F. P501 Odstraňte obsah/obal v souladu s místními, regionálními, národními nebo mezinárodními předpisy.

SK Obsahuje: uhlovodíky, C7, n-alkány, izoalkány, cyklické zlúčeniny.

NEBEZPEČENSTVO: H222 Mimoriadne horľavý aerosól. H229 Nádoba pod tlakom: Pri zahriatí hrozí výbuch. H315 Dráždí kožu. H336 Môže spôsobiť ospalosť alebo závraty. H412 Škodlivý pre vodné organizmy, s dlhodobými účinkami. EUH211 Upozornenie! Pri rozprašovaní sa môžu tvoriť nebezpečné vdýchateľné kvapôčky. Nevdychujte aerosol ani hmlu.

P102 Uchovávajte mimo dosahu detí. P210 Uchovávajte mimo dosahu tepla, horúcich povrchov, iskier, otvoreného ohňa a iných zdrojov zapálenia. Nefajčite. P211 Nestriekajte na otvorený oheň alebo iný zdroj zapálenia. P251 Neprepichujte ani nespalujte, a to ani po použití. P273 Zabraňte uvoľneniu do životného prostredia. P301 + P310 + P331 PRI POŽITÍ: Okamžite kontaktujte TOXIKOLOGICKÉ CENTRUM alebo lekára. NEvyvolávajte zvracanie. P302 + P352 + P362 + P364 PRI KONTAKTE S POKOŽKOU: Umyte veľkým množstvom vody a mydla. Znečistený odev vyčistite a pred opätovným použitím vyperte. P304 + P340 + P312 PRI NADÝCHANÍ: Postihnutého vyveďte na čerstvý vzduch a ponechajte ho v polohe uľahčujúcej dýchanie. V prípade zdravotných problémov kontaktujte TOXIKOLOGICKÉ CENTRUM/lekára. P410 + P412 Chráňte pred slnečným žiarením. Nevystavujte teplotám presahujúcim 50 °C/122 °F. P501 Zlikvidujte obsah/nádobu v súlade s miestnymi, regionálnymi, národnými a medzinárodnými predpismi.

