

**MASTER CLEAN CLARITY****1- IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO E DA EMPRESA**

Nome do Produto: MASTER CLEAN CLARITY

Principal uso: Limpeza geral de superfícies laváveis.

Empresa: ADATA INDUSTRIA DE PRODUTOS DE LIMPEZA EIRELLI

Rua Francisco Mommenshon, 50 Jardim Morro Grande

Caieiras-SP Cep 07743-150 Tel: (011) 4441-3452

CEATOX (Centro de Assistência Toxicológica - SP) 0800-0148110

E-mail: lab@adataindustria.com.br

**2- COMPOSIÇÃO E INFORMAÇÕES SOBRE OS INGREDIENTES**

Preparado

Sinônimo – Limpador Multi uso

Caracterização química – mistura de tenso ativo não iônicos e alcalinizantes

Componente perigoso – não se aplica

Nº CAS – 100843-23-0– Componente ativo: Alcool graxo etoxilado

**3- IDENTIFICAÇÃO DE PERIGOS**

Perigos mais importantes

Efeitos adversos à saúde humana

Irritante para os olhos

Pode causar problemas gastrintestinais se ingerido

Efeitos ambientais

Não é esperado que este produto apresente perigo para os organismos aquáticos

Perigo físico-químico

Na concentração que se apresenta não oferece perigo

**MASTER CLEAN CLARITY****4- MEDIDAS DE PRIMEIROS SOCORROS**

Em contato com os olhos lavar imediatamente com água por pelo menos 20 minutos. Procure um médico imediatamente. Se ingerido não induzir ao vômito, não fazer lavagem. Procure um Centro de Assistência Toxicológica ou um médico imediatamente levando este documento.

**5- MEDIDAS DE COMBATE A INCÊNDIO**

Produto não é inflamável.

**6- MEDIDAS DE CONTROLE PARA DERRAMAMENTO OU VAZAMENTO**

Prevenir o contato com a mucosas e os olhos

Não toque nas embalagens danificadas ou com vazamento evitando contato com os olhos, utilize

EPI's (Equipamento de proteção individual).

Precaução com meio ambiente

Evite o contato do produto derramado atinja cursos d'água ou rede de esgotos

Método de limpeza

Para grandes vazamentos, conter o líquido com auxílio de agentes absorventes recolhendo posteriormente em containers para descarte em aterro químico.

**7 - MANUSEIO E ARMAZENAGEM**

Manter os recipientes fechados, exceto quando estiver usando o produto.

Manter o produto em local coberto, ao abrigo da luz direta e estocado sobre paletes de madeira evitando o contato direto com o solo.

**8 - MEDIDAS DE CONTROLE DE EXPOSIÇÃO**

O ambiente de manuseio deve ser ventilado.

**MASTER CLEAN CLARITY****9- PROPRIEDADES FÍSICO – QUÍMICAS**

Estado físico - Líquido límpido

Cor – azul

Odor – Característico

Peso específico – 1,010 g/ml – 1,020 g/ml

pH (solução 1%) = 10,00 – 11,00

**10- ESTABILIDADE E REATIVIDADE**

Produto estável em condições normais de armazenagem

Produtos perigosos na decomposição – Não se aplica.

**11- INFORMAÇÕES TOXICOLÓGICAS**

Irritação Primária de Pele: Coelho (24H)----- Moderada (Método OECD 405)

Irritação Primária dos Olhos: Coelho-----Moderada (Método OECD 404)

Ingestão: Se ingerido acidentalmente provoca problemas gastrointestinais, náuseas e vômito.

Mutagenicidade: Não determinada

**12- INFORMAÇÕES ECOLÓGICAS**

Eco toxicidade

Não é esperado que este produto apresente perigo para os organismos aquáticos

Degradabilidade

É esperado rápida degradação e baixa persistência

Mobilidade do solo

Alta

**13- CONSIDERAÇÕES SOBRE DISPOSIÇÃO/DESCARTE**

Nunca descartar o produto em esgotos, córregos ou meio ambiente. O descarte deverá ser feito com a regulamentação aplicável (federal, estadual ou municipal)

**MASTER CLEAN CLARITY****14- INFORMAÇÕES SOBRE TRANSPORTE**

Transporte Rodo-aéreo Marítimo

Nome apropriado – Limpador Multi uso

Nº ONU não é o caso

Observação – Transporte permitido

**15- REGULAMENTAÇÕES**

Não se aplica

**16- OUTRAS INFORMAÇÕES**

Os dados aqui descritos são baseados em nosso atual conhecimento sobre o produto e destinam-se a descrevê-lo em relação aos requisitos de segurança. As informações aqui fornecidas não implicam em qualquer garantia de especificação particular, geral ou sobre o uso produto. O usuário é responsável pela sua forma de utilização e armazenamento. Não assumimos responsabilidade por danos causados pelo mau uso do produto e das informações aqui descritas.

PRODUTO SANEANTE NOTIFICADO NA ANVISA

PROCESSO 25351.940214/2020-13