

CARACTERÍSTICAS: Det Mol é um produto cremoso, apresentado na cor amarela, com odor agradável e contendo tensoativos biodegradáveis.

PROPRIEDADES: Excelente poder de limpeza. Fácil dissolução. Não danifica superfícies pintadas.

FINALIDADE: É usado na lavagem de carrocerias e chassis de veículos pesados, de passeio e motos. Indicado também para a remoção de graxa, gordura, limpeza de pisos, paredes, máquinas e superfícies pintadas em geral.

INSTRUÇÕES DE USO: Para limpeza leve, diluir o produto em água na concentração de 1%, ou seja, 1 litro do produto para se preparar 100 litros de solução. Para limpeza pesada, diluir o produto na concentração de 10%, ou seja, 1 litro do produto para se preparar 10 litros de solução. Recomenda-se a utilização de E.P.I.'s durante a preparação e aplicação da solução (luvas, máscara, óculos, botas emborrachadas e avental vinílico).

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Aspecto: Líquido, viscoso

Cor: Amarelo

Densidade (25°C): 1,050 - 1,060 g/ml

Viscosidade: 40,00 - 50,00 seg

Viscosidade 24 horas: 50,00 - 80,00 seg

pH: 9,50 - 9,95

Composição: Ácido Sulfônico, tensoativo não iônico, neutralizante, sequestrante, carga, mistura MIT/CMIT (1:3), corante, fragrância e veículo.

Princípio Ativo: Ácido Sulfônico

PRECAUÇÕES E PRIMEIROS SOCORROS: Cuidado! Perigosa sua ingestão. Evite a inalação, contato com os olhos ou com a pele. Em caso de contato, lave imediatamente com água em abundância. Em caso de ingestão não provoque vômito e consulte imediatamente um Centro de Intoxicação ou Serviço de Saúde mais próximo levando, sempre que possível, o rótulo ou a embalagem do produto. Depois de utilizar este produto, lave e seque as mãos. Para maiores informações, consulte a Ficha de Segurança do produto (FISPQ).

ARMAZENAMENTO: Mantenha o produto em sua embalagem original e fora do alcance de crianças e animais domésticos. Não misture com água na embalagem original. Não reutilize a embalagem vazia. Mantenha o produto em local fresco e arejado.

EMBALAGENS DISPONÍVEIS: Caixa 4x5 (4 bombonas plásticas de 5L cada)
Bombona plástica de 50L ou 200L
Tambor metálico de 200L

*Autorização da Empresa no Ministério da Saúde: nº 3.00.970-6
Produto notificado na ANVISA/MS: n.º 25351.314812/2009-14*