

Perfil Técnico**MAXI JOB****DESCRIÇÃO:**

Detergente semi pastoso à base de tensoativos aniônicos e não iônicos.

COMPOSIÇÃO QUÍMICA:

- » Tensoativo aniônico
- » Tensoativo não iônico
- » Sequestrante
- » Alcalinizante
- » Solubilizante
- » Sais Inorgânicos
- » Corante
- » Veículo

CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS:

Estado Físico:	Líquido viscoso
Cor:	Vermelho
Odor:	Característico
pH 100%:	8,0 – 9,0
Densidade (25°C):	0,980 – 1,020 g/cm ³ típico
Viscosidade Brookfield (haste # 4; 100 rpm, 25°C):	900 - 1400 cps máximo

CAMPO DE APLICAÇÃO:

Hotéis, restaurantes, indústrias, etc... Possui fórmula balanceada, com matéria ativa aniônica em cerca de 11%.

FINALIDADE:

Maxi Job é um detergente com alto poder desengraxante. Remove com perfeição e economia óleos, graxas e sujidades minerais e pode ser utilizado na limpeza de superfícies de aço inoxidável, metais leves, pinturas eletrostáticas, pisos e paredes.

MODO DE USAR:

Pode ser aplicado através de geradores de espuma ou manualmente sob temperatura ambiente ou até 400C. Para limpeza geral utilizar de 0,5% a 2,0% (1:200, ou seja, 5,0mL/l a 1:50, ou seja, 20,0mL/L). Para sujidades mais pesadas utilize uma concentração de 3,0% (1:30, ou seja, 30,0mL/L) e em pintura eletrostática utilize a 0,8% (1:125, ou seja, 8,0mL/L). Após diluição deve ser aplicado com o auxílio de luvas e escovas macias, seguido de um enxágüe final.

Consulte seu especialista Ecolab para instruções de uso específicas

VANTAGENS:

- » Excelente ação, limpando rapidamente
- » Alta concentração de substâncias ativas.
- » Pode ser utilizado manualmente ou através de máquinas automáticas de lavagem..
- » Não ataca superfícies pintadas.
- » Não ataca as mãos

Perfil Técnico**MAXI JOB****MÉTODO DE ANÁLISE PARA CONTROLE DE QUALIDADE:**

- 1 - pH do produto puro, técnica potenciométrica.
- 2 - Densidade a 25 ° C
- 3 - Viscosidade Brookfield, spindle 4, 100 rpm a 25°C .

CONCENTRAÇÃO DE USO:

Para limpeza geral utilizar de 0,5% a 2,0% (1:200, ou seja, 5,0mL/l a 1:50, ou seja, 20,0mL/L).

Para sujidades mais pesadas utilize uma concentração de 3,0% (1:30, ou seja, 30,0mL/L).

Para pintura eletrostática utilize a 0,8% (1:125, ou seja, 8,0mL/L).

PRECAUÇÕES:

Produto neutro. Não mancha e nem irrita a pele. Não ingerir. Em caso de ingestão acidental, **NÃO PROVOCAR VÔMITOS**. Beber vagarosamente grande quantidade de água. Consultar um médico. Evitar contato com os olhos. Em caso de contato com os olhos, lavar com água corrente em abundância. Remover lentes de contato e continue lavando por pelo menos 15 minutos. Caso persista a irritação, consultar um médico.

VALIDADE:

36 meses

EMBALAGEM:

Bombona plástica de 20 litros.

Tambor Plástico de 200 L

Produto Saneante Notificado na ANVISA, N^o 25351.802960.2008-89

Autorização de Funcionamento: 3.00053-9

PARA USO ESPECÍFICO CONSULTE SEU ESPECIALISTA **ECOLAB**

Divisão Institucional