



DESLIZAN[®] AGM

Agente deslizante

COMPOSIÇÃO

Polímero de alto peso molecular.

APARÊNCIA

Líquido viscoso branco leitoso.

CARACTERÍSTICAS

- | | |
|-----------------------------------|-------------|
| • pH(1:10) | 7,5 ± 0,5 |
| • Concentração de Matéria Ativa | 40% ± 1,0 |
| • Dispersabilidade em água(60°C) | Excelente. |
| • Caráter iônico | Não iônico. |

COMPATIBILIDADE IÔNICA

- | | |
|---|-------------|
| • Solução de sais neutros | Compatível. |
| • Solução de ácidos | Compatível. |
| • Solução de sais metálicos básicos | Compatível. |
| • Corantes e engraxantes aniônicos | Compatível. |
| • Taninos vegetais e sintéticos aniônicos | Compatível. |
| • Resina acrílica | Compatível. |
| • Produtos catiônicos em geral | Compatível |
| • Tensoativos não-iônicos | Compatível. |

APLICAÇÃO

- No caleiro, para evitar atrito entre as peles e prevenir o nobucamento. Adiciona-lo após a depilação e inchamento.
- No píquel e curtimento, para evitar o aquecimento rápido por atrito, principalmente em processos realizados em regiões quentes.
- No recurtimento, para evitar a formação de nós e atrito entre as pelias.
- Os produtos muito adstringentes que são os principais responsáveis por causar atrito e aquecimento devem ser adicionados junto com o **DESLIZAN AGM**.
- Recomenda-se utilizar **DESLIZAN AGM** na concentração de 0,05% - 0,2% sobre o peso das peles.

AÇÃO

- **DESLIZAN AGM** é um deslizante que previne o atrito das peles entre si e com as paredes do fulão, o que evita nobucamento e flor solta por excesso de efeito mecânico. Em couros de menor espessura, como napas, evita a formação de nós durante o processo de recurtimento e engraxe.

SEGURANÇA

- Manipulando-o de forma correta e observando as medidas de precaução, proteção e higiene necessárias para os trabalhos com produtos químicos, assim como as indicações contidas na ficha de segurança, o produto, segundo experiências até o momento realizadas, não originam nenhum tipo de dano à saúde.

ARMAZENAMENTO

- Locais limpos, secos, arejados e ao abrigo do sol.
- Conservar fechadas as embalagens em uso.

As sugestões, informações e recomendações contidas neste catálogo correspondem ao nosso atual estágio de conhecimento e se baseiam em bons e reais resultados de experiências anteriores. Tem a finalidade de informar sobre o produto e suas possibilidades de aplicação. Não garantem características específicas do produto ou de suas aptidões para aplicações definitivas. A utilização do produto deverá levar em conta a realidade da produção e aos demais materiais empregados, ficando responsável pela observância das disposições legais. Direitos de propriedade industrial ou comercial devem ser respeitados. A garantia do produto obedece à legislação em vigor.

MOGIANA INDÚSTRIA DE PRODUTOS QUÍMICOS - MATRIZ
CNPJ: 96.396.288/0001-34 – Insc. Est. 575.001.356.114
Rua Fernando F. Lima, 28 – D.I. – Restinga – SP
CEP 14.430.000
Fone: (16) 3143-1210
e-mail: vendassp@mogiana.com

MOGIANA INDÚSTRIA DE PRODUTOS QUÍMICOS – FILIAL
CNPJ: 96.396.288/0002-15 – Insc. Est. 377/0006412
Travessa Picada Verão, 410 Bairro: Rural – Morro Reuter – RS
CEP 93.990.000
Fone/Fax: (51) 3569 5061 – Fone: (51) 3569 5101
e-mail: vendas@mogiana.com