
Descrição:	Combinado de ácidos orgânicos e agentes complexo ativos.
Aspecto:	Líquido límpido translúcido.
Índice de Acidez:	480 – 650 mg KOH/g
Densidade:	1,35 – 1,38 g/cm ³
Caráter Iônico:	Catiônico
Aplicação:	Desencalagem, píquel e processos acondicionamento ácido.
Propriedades:	Quando combinado com desencalantes tradicionais, o CHROMPLEX® MAA atua como agente desencalante, melhorando os processos com sais amoniacaais. Seu melhor desempenho será quando adicionado diluído 1:3 em água pelo eixo de cinco a dez minutos, após a adição do outro agente desencalante.

O **CHROMPLEX® MAA** é uma sinergia de ácidos, que pode ser utilizado no píquel, em substituição do Ácido Fórmico e do Ácido Sulfúrico. Pode ser usado tanto em peles integrais quanto divididas. O **CHROMPLEX® MAA** promove a distribuição uniforme da acidez no corte transversal dos couros, resultando em um píquel homogêneo e equilibrado.

Caracteriza-se por ser um ácido não volátil, não inflamável e inodoro, facilitando seu manuseio.

Sugestão de uso: Sugerimos diluir o produto em água fria antes de adicionar ao fulão. As doses de **CHROMPLEX® MAA** variam conforme o efeito desejado.

Na desencalagem:

- 🔹 Couro integral: 1,7 – 2,5% calculado sobre peso tripa;
- 🔹 Couro dividido: 1,0 – 1,5% calculado sobre o peso tripa;
- 🔹 Peles ovinas e caprinas: 2,0% dividido em duas partes de 20 minutos

No píquel:

- 🔹 Couros bovinos integrais: 2,0 – 3,0% sobre o peso tripa.
- 🔹 Couros bovinos divididos: 0,8 – 1,5% sobre o peso tripa.
- 🔹 Peles ovinas e caprinas: 0,8 – 1,0% sobre peso tripa.

Armazenagem: Quando o produto for mantido fechado em sua embalagem original, em ambiente limpo controlado e sem temperaturas extremas, pode-se armazená-lo por 12 meses. Evitar contato com oxidantes e álcalis.



Embalagem: Bombonas de 30 Kg ou IBC com 1.200 Kg.