

CHROMPLEX® CLS

Sinergia de ácidos

Descrição:	Solução ácida com aditivos.
Aspecto:	Líquido límpido incolor.
Índice de Acidez:	400 – 600 mg KOH/g
Densidade:	1,325 - 1,35 g/cm ³
Caráter Iônico:	Catiônico
Aplicação:	Píquel.
Propriedades:	O CHROMPLEX® CLS 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® CLS promove a distribuição uniforme da acidez no corte transversal dos couros, resultando em um píquel homogêneo e equilibrado.




Outra excelente propriedade do **CHROMPLEX® CLS** é o uso nas fixações dos processos de recurtimento, como substituto do ácido fórmico. Caracteriza-se por ser um ácido não volátil e inodoro, facilitando seu manuseio.

Sugestão de uso:



Sugerimos diluir o produto em água fria na proporção de 1:3.

As doses de **CHROMPLEX® CLS** variam conforme o efeito desejado.

No píquel:

-  Couros bovinos integrais: 1,7 – 3,5% sobre o peso tripa.
-  Couros bovinos divididos: 1,2 – 2,0% sobre o peso tripa.
-  Peles ovinas e caprinas: 1,2 – 2,0% sobre peso tripa.

No recurtimento:

-  Fixação de corantes aniônicos: 1,0 – 2,5%
-  Remontagem de corantes: 0,5 – 1,0%

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:

IBC com 1.200 Kg.