




UNIESP® D-1248

Auxiliar de desengalagem

Descrição:	Solução ácida aditivada com agentes tamponantes orgânicos e inorgânicos.
Aspecto:	Líquido incolor podendo variar até uma coloração amarela clara.
Índice de Acidez:	180 – 260 mg KOH/g
Densidade:	1,15 – 1,1755 g/cm ³
Caráter Iônico:	Aniônico
Aplicação:	Desengalagem.
Propriedades:	O UNIESP® D-1248 deve ser utilizado em combinação com desengalantes tradicionais onde atua como agente tamponante melhorando assim as condições do referido processo, sem o uso de sais amoniacais. As tripas resultantes do uso do UNIESP® D-1248 são bastante alvejadas e poros finos.
Sugestão de uso:	Para obter melhor desempenho do UNIESP® D-1248 deverá ser adicionado diluído 1:2 com água pelo eixo de cinco a dez minutos, após a adição do outro agente desengalante.

Por ser um produto ácido ao manusearmos o **UNIESP® D-1248** devemos ter os mesmos cuidados que temos com os ácidos em geral quando de sua adição ao fulão, ou seja, lavar bem a barrica de adição de produtos ao tambor após a sua adição, a fim de evitar, que, quando da adição de produtos alcalinos e/ou oxidantes liberem gases tóxicos.

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

Armazenagem: Recomendamos conservar o produto fechado em sua embalagem original, em ambiente limpo controlado e sem temperaturas extremas.



Embalagem: Bombonas com 30 Kg ou IBC com 1.100 Kg.

A informação deste folheto é, segundo nosso critério, correta.

Não obstante, como as condições de uso destes produtos fogem do nosso controle, não podemos nos responsabilizar pelas conseqüências de sua utilização.

The recommendations and data given in this leaflet are based on information we believe to be reliable.

They are offered in good faith, but as conditions and use of our products are beyond our control, we cannot accept responsibility for results obtained.