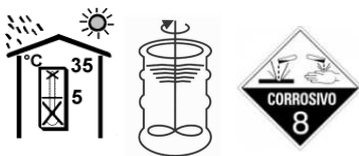


Auxiliar de desengalagem

- Descrição:** Composição desengalante de ácidos orgânicos e inorgânicos.
- Aspecto:** Líquido límpido de amarelo a âmbar.
- Índice de Acidez:** 480 - 580 mg KOH/g
- Densidade:** 1,35 - 1,38 g/cm³
- Aplicação:** Desengalagem de todo tipo de peles.
- Propriedades:** O **UNIESP® D-1806** deve ser utilizado em combinação com agentes desengalantes de efeito tamponante tradicionais, atuando intensa e profundamente sobre os álcalis da pele.
- As tripas resultantes do uso do **UNIESP® D-1806** são bastante alvegadas e com poros finos.
- Sugestão de uso:** O melhor desempenho do **UNIESP® D-1806** é obtido com prévia diluição em 1:3 de água.
- Recomendamos aplicar inicialmente de 1,5 – 2,0% sulfato de amônio e 1,0 – 2,0% **UNIESP® D-1806**, que preferencialmente deve ser adicionado em duas porções com 10 minutos de intervalo. Estas quantidades devem ser ajustadas de acordo com processo e o tipo de peles à desengalar.
- 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 1.200 Kg.