

43.14 – DILUENTE ALTAS TEMPERATURAS

UTILIZAÇÃO: O “DILUENTE ALTAS TEMPERATURAS” é constituído por uma mistura azeotrópica de solventes dos quais os aromáticos entram em maior quantidade, conferindo-lhe uma velocidade de evaporação rápida e grande capacidade de diluição dos acabamentos industriais “NEUCETEMP 200” e “ALUNEUCE AT 200”.

COMPOSIÇÃO: - Solventes aromáticos.

CARACTERÍSTICAS:

- **Densidade**.....0,870±0,05
- **Cor**.....Incolor
- **Aspecto**.....Liquido transparente.
- **Flash point**.....17 a 25 °C.

MANUSEAMENTO: Em virtude da composição química, apresenta cheiro muito activo e característico.
No caso de salpicar para zonas da pele mais sensíveis ou para os olhos, causa irritação. Habitualmente, uma lavagem da zona salpicada com água limpa, é suficiente.
Recomenda-se um certo cuidado no manuseamento deste produto.

**ARMAZENAGEM
E
EMBALAGEM:** Devem conservar-se as embalagens devidamente fechadas, em condições ambientais de temperatura e humidade amenas, e gastar o produto por ordem cronológica de fornecimento.
Utilizá-lo, preferencialmente, até 2 anos após a data de fabrico, podendo ser utilizado depois dessa data, desde que, se verifique uma fácil homogeneização do produto.
É fornecido em embalagens de 1lt e 5 litros.