

DILUENTE CELULOSO

IDENTIFICAÇÃO TÉCNICA

Diluyente baseado em solventes aromáticos, esterres, álcoois e acetonas.

CAMPO DE UTILIZAÇÃO

Diluyente celuloso utilizado em todos os produtos nitro sintéticos e de uma maneira geral, quando se quer uma boa solubilidade.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Massa volúmica (g/cm³) → 0.86 +/- 0.01

PRECAUÇÕES NA UTILIZAÇÃO

Evitar o contacto com a pele e os olhos.
Não respirar os vapores.
Trabalhar em locais bem arejados.
Não fumar.
Evitar fontes de ignição.
Evitar acumulação de cargas electrostáticas.
Ligar á terra todo equipamento.

PRIMEIROS SOCORROS

Pode ocorrer irritação da pele, olhos e aparelho respiratório.
No caso de inalação deve retirar a vítima par um local arejado; manter o paciente quente e em repouso e se os sintomas persistirem, chamar o médico.
No caso de contacto com a pele remover imediatamente o vestiário e o calçado contaminado.
Lavar a superfície afectada, usando água e sabão.
No caso de contacto com os olhos, lavar abundantemente com água durante pelo menos 10 minutos, mantendo as pálpebras abertas e chamar o médico.

ARMAZENAGEM

A área de armazenagem deve ser fria e bem ventilada. Armazene longe de fontes de calor ou ignição. Manter o produto em embalagens bem fechadas. Equipamento de armazenagem e transferência deve ser devidamente ligado á terra e isolado para evitar acumulação de cargas estática.

NOTA:

Consultar os nossos serviços técnicos para utilizações específicas.