

Ficha Técnica

TIPO

Mistura de Hidrocarbonetos Aromáticos, Ésteres e Cetonas.

PRINCIPAIS PROPRIEDADES

Diluyente de rápida evaporação e elevado poder solvente.

UTILIZAÇÃO

Diluição de Esmaltes e Vernizes Celulósicos e também como Diluyente de Limpeza.

CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

Aspecto:	Líquido.
Cor:	Incolor.
Densidade, 20° C:	0.860± 0.01 Kg/ l
Índice de Refracção, 20° C:	1.4600±0.005
Ponto Inflamação:	9.7±1 °C

SEGURANÇA

Deverá ter sempre em conta a legislação em vigor relativa ambiente, higiene, saúde e segurança no trabalho. É fundamental a leitura do rótulo da embalagem e da Ficha de dados de Segurança.

ARMAZENAGEM

Conservar nas embalagens originais, hermeticamente fechadas, em lugar seco e ventilado a uma temperatura compreendida entre 5°C e 35°C, afastado das fontes de calor e da luz solar direta.

Estabilidade do produto de 6 meses, após abertura.

Nota: As informações contidas neste folheto técnico, têm um valor meramente orientativo pois foram obtidas em condições específicas bem determinadas. Dadas as inúmeras condicionantes que intervêm na aplicabilidade industrial, já que este não se encontra dentro do nosso controlo, aconselhamos um ensaio prévio antes da sua utilização. Para mais informações, os N/ Serviços Técnicos estarão à V/ inteira disponibilidade.
