

FICHA TÉCNICA

DILUENTE X90/10

Descrição do Produto

- O Diluente X90/10 é uma preparação constituída por uma mistura de hidrocarbonetos e esterés que são combinados em determinadas proporções.

Aplicação do produto

O Diluente celuloso D4 tem aplicação na indústria em geral, como diluente e solvente.

Características técnicas

| | |
|------------------------------|---|
| • <u>Aspecto</u> | Líquido transparente |
| • <u>Densidade</u> | ca 0,865 +- 0,01 g/cm ³ (20°C) |
| • <u>Ponto de inflamação</u> | « 23°C |
| • <u>COV</u> | « 865 g/cm ³ |

Segurança do produto

• O Diluente X90/10 é facilmente inflamável, pelo que se deve manter afastado de fontes de ignição, evitar a acumulação de cargas electrostáticas. Armazenar em locais ventilados, ao abrigo da luz solar direta e do calor. No seu manuseamento deve usar-se equipamento de proteção individual, nomeadamente, luvas, óculos e máscara de respiração. Não deve ser libertado para o meio ambiente nem para a rede de esgotos - deve ser eliminado como resíduo perigoso. Para mais informações consultar a Ficha de Dados de Segurança.

Informação de transporte

• O produto está abrangido pelo ADR, transporte de mercadorias perigosas por via terrestre, transposto no DL 206-A/2012. Deverá ser identificado no transporte com a designação **ONU 1993, Líquido Inflamável, N.S.A. (contém xileno, acetano butilo); 3,II (D/E).**

Armazenamento

• Colocar em local com boa ventilação e à temperatura ambiente. Evitar fontes de calor, radiação, electricidade estática e o contacto com alimentos.

Precauções de segurança

• Consultar a ficha de segurança do produto.



Pincel
Trincha
Rolo



Ler Ficha Técnica
antes da aplicação



Não aconselhável uso
de spray em lata para
aplicação



Catálogo de cores
disponíveis, fale
connosco



Aplicação com pistola
de spray aconselhada



Lavável



Protege do frio



Os dados apresentados nesta ficha técnica provêm da pesquisa e experiências sendo que os valores são fidedignos. Em caso de mudanças nas condições de operação, assim como métodos de aplicação, as informações providenciadas nesta ficha técnica não poderão ser mais dados como garantia e testes preliminares são recomendados. Para mais informações aconselhe-se com os nossos técnicos.