

NOME DO PRODUTO: DILUENTE P/ XMP, XMF e XMV**CÓDIGO:** DIL-5050**DESCRIÇÃO:** Produto destinado a realizar o acerto de viscosidade de aplicação de produtos, formulados com resinas acrílicas termoplásticas.**COMPOSIÇÃO:** Baseado em misturas de solventes orgânicos.**PROPRIEDADES FÍSICAS****Massa volúmica:** 0,85 – 0,88**Ponto de inflamação:** > 25°C**APLICAÇÃO:** Como solvente para os seguintes produtos: Pavimil, Verniz Pavimil e Tinta de marcação de Estradas.**FORMATOS:** 1L; 5L e 20L (US 1GL a pedido).**ARMAZENAGEM:** Em condições de boa armazenagem, a temperatura e humidade não excessivas o material poderá manter-se sem limite de vida.**HIGIENE, SEGURANÇA,
SAÚDE E AMBIENTE:**

O produto deve ser utilizado ou armazenado com o cuidado de evitar temperaturas extremas. As embalagens devem ser mantidas em local seguro. Toda a legislação relativa a higiene, saúde, segurança e ambiente devem ser sempre tomadas em conta. O transporte deve ser adequado, de forma a prevenir incidentes durante o mesmo. Não deitar resto na via pública, esgotos e linhas pluviais. Aplicar apenas em locais bem ventilados, manter fora do alcance das crianças. Evitar de uma forma genérica o contacto com a pele e os olhos, para isso usar luvas, óculos de protecção e roupa adequada. Para mais informações consultar a **ficha de dados de segurança**.