

LORDUR 6040

Ficha Técnica

Nº Edição: 1**Nº Revisão:** 1**Data:** Fevereiro/03

Aplicações:

É um reticulante líquido poli funcional desenvolvido para aumentar a resistência à temperatura, água, agentes químicos e abrasão nos sistemas em dispersão aquosa de poliuretano.

Características Técnicas:

Tipo de produto:	Isocianato alifático
Cor:	Transparente
Matéria Activa:	18,5/20,5 %
Teor de sólidos:	100 %
Densidade a 23 °C:	Ca. 1,2
Período de armazenagem:	6 meses na embalagem de origem a temperatura não inferior a 10 °C e não superior a 30 °C.

Modo de Emprego:

1. Efectuar incorporação na proporção de 3 a 5% sobre a dispersão aquosa (usado especialmente nas dispersões de poliuretano).
2. Agitar vigorosamente tendo em atenção a possível formação de grumos.

Precauções:

Usar somente em locais com ventilação adequada. Evitar o seu contacto com a pele e os olhos. Em caso de contacto com a pele e os olhos lavar abundantemente com água. Guardar em local fresco, seco e escuro.

Para outras informações, recomendamos a consulta da Ficha de Segurança do produto.



(Concepção, desenvolvimento e produção de colas industriais, produtos de vedação e produtos químicos auxiliares)

