



DISOLPOIS, DISOLVENTE PARA POLIESTER



Descrição

Disolvente reactivo especial para toda clase de poliéster.

¿Cuáles son las aplicaciones de

Para diluir y suavizar los poliésteres. La dosificación no debe sobrepasar el 5%.

Preparación de la superficie

No procede.

¿Cómo se aplica

Aplicar al poliéster no más del 5% en peso, para diluirlo.

Limpieza de las herramientas

No procede.



Avda. da Enerxía, nº 153, Pol. Ind. de Sabón
15143 Arteixo, A Coruña
Telf.: 981 602 111
Fax.: 981 601 508
Email.: desarrollo@teais.es

síguenos en:

Ficha técnica

Densidad 0,91 Kg/L. (+-) 0,02 g/cm³.

Rendimiento

Según uso.

Almacenamiento

3 años en sus envases originales, bien cerrados, en lugar seco y fresco.



Avda. da Enerxía, nº 153, PoL Ind. de Sabón

15143 Arteixo, A Coruña

Telf.: 981 602 111

Fax.: 981 601 508

Email.: desarrollo@teais.es

síguenos en:

