



DISOLPOIS, DISOLVENTE PARA POLIÉSTER



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 mas 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:

