

RESINA PER PLASTISOL (Fast Reducer)

Plastisol transparente, exento de ftalatos

CARACTERÍSTICAS

Aspecto	Pasta transparente
Estabilidad al almacenaje	Conservar en los envases originales cerrados a una temperatura entre 6°C y 40°C. Temperaturas inferiores o superiores pueden modificar la viscosidad del producto.

PROPIEDADES - APLICACIÓN

RESINA PARA PLASTISOL es una resina líquida muy transparente, estudiada para ser incorporada a todos los productos de la gama PLAST, ya sea para bajar la viscosidad o para disminuir el tiempo y temperatura de polimerización.

A diferencia de los clásicos fluidificantes a base de plastificante o solvente, este producto no tiene un porcentaje máximo de empleo, debido a su alto contenido de resina.

Si el producto se emplea como aditivo, para reducir el tiempo y temperatura de fusión, se recomienda un porcentaje mínimo del 20%, esto va a permitir reducir el tiempo de 3 min a 1,5 min a 160°C, o reducirá la temperatura de 160°C a 130°C.

La adición de este producto no altera la vida útil del plastisol al cual se incorpora.

Fijación: En horno por termofusión a 160°C durante 3 min.

Antes de utilizar el producto lean la ficha de seguridad, SDS

Recomendamos que los clientes hagan sus propias pruebas para evaluar si el producto sa isface sus necesidades.

Before using the product, read the safety data sheet, SDS.

Is always recommended that the customers do their own trials to evaluate if the product sa isfy their needs.

GLOBAL MANAGING S.L.U – Factory address: POL. IND. MOGENT Av. Mogent, 40 08450 Llinars del Vallès (Barcelona)
SPAIN – EU

www.globalprix.com +34 932 49 69 49