

FIJADOR SC

â DESCRIPCION.

Isocianato bloqueado, con desbloqueo a partir de 120°C, para mejorar solidez de polímeros acrílicos y poliuretanos utilizados en el acabado, estampación y recubrimiento textil

â CARACTERÍSTICAS.

Aspecto: Emulsión fluida blanca
Carácter iónico: Aniónico
pH (1%) : 9,5 + 1,5
Sólidos: 40 + 2

â PROPIEDADES.

ü **FIJADOR SC** aumenta las solidez al frote y al lavado de las estampaciones y de los acabados textiles.

ü Una vez polimerizado mejora la resistencia a los lavados y a la limpieza en seco de los materiales tratados, impermeables y anti manchas.

ü **FIJADOR SC** no libera aminas.

ü Producto exento de formol.

ü Temperatura mínima de reticulación a partir de 120°C.

â APLICACIÓN.

-**FIJADOR SC** se aplica, particularmente, en las formulaciones que deban estar exentas de formaldehído. Su dosificación dependerá del resto de productos que intervienen en la receta.

-Como orientación aconsejamos, en una receta convencional, la adición de:

10-15 g/kg de FIJADOR SC

â FIJADO.

Las condiciones de fijación dependerán del tipo de ligante utilizado, si bien la adición del **FIJADOR SC** permite trabajar a temperaturas más bajas

â SEGURIDAD Y MANIPULACIÓN.

Las medidas de seguridad que deben tomarse en el uso y manipulación de los productos se detallan en las fichas de seguridad, específica para cada producto y que tenemos a su disposición

â ALMACENAJE.

Utilizable dentro de un periodo de 12 meses a partir de la fecha de fabricación cuando el producto haya sido almacenado en condiciones consideradas normales evitando temperaturas extremas (inferiores a 5°C o superiores a 35°C) y se haya mantenido el envase sellado en origen.