



DREGLESS

Antisedimentante para esmaltes y cristalinas

PROPIEDADES

DREGLESS es un producto líquido que se utiliza para evitar que las pastas cerámicas sedimenten. No es tóxico y es totalmente soluble en agua.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

ASPECTO :	Líquido
DENSIDAD (a 20° C):	1.275-1.300 g/cm ³
SOLUBILIDAD:	Totalmente soluble en agua
VISCOSIDAD COPA FORD:	10-15 s(a 20°C)

APLICACIONES

DREGLESS está indicado para evitar la sedimentación de las barbotinas, cristalinas, y esmaltes.

MODO DE EMPLEO

DREGLESS puede ser añadido directamente al molino o después de la elaboración del esmalte, ajustando la dosificación en función de la naturaleza del esmalte.

Es un producto que ayuda al secado de la aplicación. No es aconsejable para esmaltes muy ricos en Boro y Zinc. Su abuso puede producir aire ocluido en el esmalte, por ello es aconsejable adicionarlo previamente diluido.

DOSIFICACIÓN

La cantidad de **DREGLESS** que debe añadirse, depende de varios factores, y en función del tipo de esmalte, pero por regla general se aconseja del 0'02 al 0'2% de producto, tal cual, sobre el esmalte.

PRESENTACIÓN

En bidones de 120 kg y tanques de 1000 kg.