



ADISPER V-1443

Dispersante-Fluidificante para pastas y esmaltes cerámicos

PROPIEDADES

El **ADISPER V-1443** es un fluidificante muy eficaz especialmente diseñado para pastas y esmaltes cerámicos. Su uso es recomendado para esmaltes y barbotinas de arcillas rojas y blancas.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

NATURALEZA QUÍMICA:	Compuesto inorgánico
ASPECTO:	Polvo granular blanco
pH (sol. acuosa 40%):	>9
DENSIDAD(sol. acuosa 40%)::	1.150-1.350 g/cm ³
VISCOSIDAD(sol. acuosa 40%)::	<100 cps (a 20°C)

MODO DE EMPLEO

El **ADISPER V-1443** debe añadirse tal cual, antes de la adición de los sólidos en el molino. Se puede utilizar como ajuste de viscosidad en la barbotina.

Se recomienda utilizar guantes protectores y mascarilla para manipular el producto. Consultar Ficha de Seguridad.

DOSIFICACIÓN

La dosis normal de empleo puede oscilar entre 0'05 - 0'25 % sobre el peso total de carga.

PRESENTACIÓN

El **ADISPER V-1443** se presenta en sacos de 25 Kg. Es recomendable almacenar en lugares secos.

Nota informativa. ADITIVOS CERAMICOS, S.L. certifica que los datos contenidos en esta ficha técnica son ciertos, pero advierte que las condiciones de aplicación del producto pueden variar dependiendo de la naturaleza y composición de los productos junto con los cuales se utiliza. Es responsabilidad del receptor de nuestros productos observar las reglamentaciones y normativas correspondientes. Esta ficha anula otras revisiones de fecha anterior.