



ADISPER V-1118

Dispersante-Fluidificante para pastas y esmaltes cerámicos.

PROPIEDADES

ADISPER V-1118 es un defloculante sólido basado en sales sódicas de ácidos polisilícicos y sales sódicas de ácidos orgánicos/inorgánicos polimerizados.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Aspecto:	Polvo blanco
Contenido de materia activa:	Mín 85
pH (1% solución acuosa):	10-12

APLICACIONES

ADISPER V-1118 es un agente dispersante sólido desarrollado especialmente para disminuir la viscosidad aparente de los engobes y esmaltes cerámicos.

MODO DE EMPLEO

ADISPER V-1118 se adiciona directamente al engobe o esmalte.

DOSIFICACIÓN

En los esmaltes y engobes es generalmente dosificado en la fase de molturación, y los porcentajes se sitúan entre el 0,05% y el 2% sobre materia seca, según del esmalte utilizado.

Se recomienda al formulador realizar pruebas de laboratorio para determinar la cantidad exacta de **ADISPER V-1118** necesaria para alcanzar la viscosidad y estabilidad adecuadas de su composición.

PRESENTACIÓN

Se presenta en sacos de 25 Kg. El material puede almacenarse protegido durante 10 meses en ambiente seco.

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.