



ADIPLAST 25

PINTURAS DE DISPERSION BASE AGUA

DESCRIPCION: PLASTIFICANTE – COALESCENTE POLIMERICO, PARA DISPERSIONES BASE AGUA

TIPO QUIMICO: POLIMERO HIDROCARBONADO, MODIFICADO

PROPIEDADES

APARIENCIA:	LIQUIDO CLARO LIGERAMENTE AMARILLO
DENSIDAD:	1.23 – 1.27 g / ml
SOLUBILIDAD:	DISPERSABLE EN AGUA
VISCOSIDAD:	100 – 200 ctPOISES A 25° C

CARACTERISTICAS SOBRESALIENTES

- 1.- EL ADIPLAST 25, ES UN EXCELENTE PLASTIFICANTE – COALESCENTE, PARA LAS RESINAS VINIL – ACRILICAS, ESTIRENO – ACRILICAS, VINIL – VERSATATO Y 100 % ACRILICAS, QUE SE USAN GENERALMENTE PARA FABRICAR PINTURAS BASE AGUA.
- 2.- EL ADIPLAST 25 , USADO A NIVELES ENTRE 10 % A 15 % SOBRE SOLIDOS DE LAS RESINAS VINIL – ACRILICAS, USADAS EN LA FABRICACION DE PINTURAS BASE AGUA, AUMENTA NOTABLEMENTE DE 10 A 15 VECES MAS, SU RESISTENCIA AL AGUA CASI INMEDIATAMENTE, EN COMPARACION CON OTROS COALESCENTES QUE TARDAN HASTA 7 DIAS O MAS EN EVAPORARSE, PARA QUE MUESTREN SU RESISTENCIA AL AGUA.
- 3.- EL ADIPLAST 25 POR SER UN POLIMERO , NO SE EVAPORA, NI MIGRA. SE MANTIENE PERMANENTEMENTE INTEGRADO A LA PELICULA DE PINTURA.
- 4.- EL ADIPLAST 25, DEBE SER CONSIDERADO EN LA FORMULA COMO PARTE DEL AGLUTINANTE.