

KADY 222

HOJA DE DATOS TÉCNICOS

V.001

Aditivo surfactante formulado con ésteres amínicos y no iónicos, utilizado para dispersar y humectar pigmentos dentro de la formulación de pinturas base solvente y base agua; mejora la compatibilidad y el desarrollo de pigmento en sistemas no polares. Se adiciona principalmente en pinturas con resinas alquídicas, alquídicas - estirenadas y polímeros en emulsión para pinturas arquitectónicas.

DATOS DE PRODUCTO

Composición: Mezcla de éster amínico y sulfosuccinatos.

Propiedades típicas

Propiedad

		Líquido transparente ligeramente amarillo	
Apariencia			
% Sólidos	(% peso)	28.00	32.00
Densidad	(g /mL)	0.99	1.09
Índice de acidez	(mgKOH / gr)	Máx.	2.00

Peso Molecular : >155 g/mol

Niveles recomendados

0.1 – 8 % sobre total de la formulación.

**La cantidad adecuada se determina por una serie de ensayos de laboratorio.

Almacenamiento

Mantener en un lugar fresco y seco.

Dependiendo de las condiciones de almacenamiento el producto puede sufrir cambios en su apariencia física debido a los componentes con los que está formulado, homogenice antes de agregar a su formulación.

Tiempo de vida

365 días bajo condiciones adecuadas de almacenamiento.