

MURAMINA T85

HOJA DE DATOS TÉCNICOS

V.001

Neutralizante multifuncional, complejo de trihidroxitrietilamina en solución acuosa. Es un producto usado para el ajuste de pH alcalino entre 8 - 10 sin amarillamiento; así mismo, actúa como co-dispersante, buffer de pH, estabilizador de emulsificantes acrílicos y control de corrosión. Ofrece innumerables beneficios para toda la vida útil de pinturas de látex, poliéster y epoxy.

DATOS DE PRODUCTO

Composición: Complejo de trihidroxitrietilamina

Propiedades típicas

Propiedad

		Líquido viscoso Incoloro a ligeramente amarillo	
Apariencia			
% Pureza anhidra	(%) peso	98.00	Mín.
% Material activo	(%) peso	83.00	85.00
% Humedad	(%) peso	15.00	17.00

Peso Molecular : 108 g/mol

Niveles recomendados

0.5 - 3 % 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 separación de fases o cambios en su apariencia física debido a los componentes con los que está formulado. Debido a la temperatura de almacenamiento pueden formarse partículas blancas en suspensión; homogenice antes de agregar a su formulación.

Tiempo de vida

365 días bajo condiciones adecuadas de almacenamiento.