



Descripción del producto

Suspensión de partículas minerales ultra-finas que se incorporan perfectamente en medios acuosos e incrementa el pH del forma estable, a un nivel de 10–11pH consiguiendo así dejar inactivas la mayor parte de bacterias presentes en el medio ambiente (haciendo innecesarios el uso en las fórmulas de cualquier CIT, MIT y BIT).

Área de aplicación

Ideal para fabricar pinturas base agua actuando como un agente incrementado y estabilizador del pH natural.

Características y propiedades técnicas

Material transpirable, poroso y permeable.

Peso específico	1,2 ± 0.05 g/cm ³
pH	12 ± 1
Viscosidad	< 850 cP
Aspecto	Semilíquido
Color	Blanco

Incorporación

Se incorpora al inicio de la fórmula para que no se produzca un choque de pH. La dosis recomendada es de 0.2–0.5% sobre la formula final en peso.

Almacenamiento

Conservar en sus envases originales, cerrados y en un lugar seco y fresco. Preservar de heladas y evitar la exposición directa al sol. Sin abrir, se conserva al menos 12 meses. El producto puede espesar, sin perder propiedades; agitar bien antes de usar. La temperatura de almacenamiento no debe bajar de 4°C.

Observaciones

Aconsejamos el uso de guantes y gafas protectoras durante su manipulación.

Formatos



Sodemin S.L.

c/ Ample, 8 1^º 43202 Reus (Tarragona)

(+34) 902 014 232

contacto@sodemin.com

www.sodemin.com

www.incannature.com

 The Sodemin logo features the word "sodemin" in a white, lowercase, sans-serif font, with a lightbulb icon above the letter 'i'. Below "sodemin" is the phrase "GREEN TECHNOLOGIES" in a smaller, white, uppercase, sans-serif font.

sodemin
GREEN TECHNOLOGIES