

GLOBALFER-COALESCENT**DESCRIPCIÓN:**

Es un eficaz coalescente que facilita la formación de la película de recubrimiento controlando el secado de la pintura.

PROPIEDADES:

- Constituido en base a un derivado de monoisobutirato.
- Controla la velocidad de evaporación facilitando la formación correcta de la película de pintura.
- Mejora el tiempo abierto de polímeros en emulsión aumentando su adherencia a los sustratos.
- Alta resistencia al lavado. No afecta a los demás aditivos de la pintura.
- No contiene compuestos orgánicos volátiles (COV). No contribuye a la contaminación ambiental.

CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS:

Aspecto*:	Líquido transparente
Color*:	Incoloro
Densidad a 20 °C*:	0.948 ± 0.020 g/ml
Materia activa:	40 ± 1 %
Punto de ebullición:	255 °C
Solubilidad:	Completamente soluble en agua

* Especificaciones de calidad.

MODO DE USO:

Añadir durante el proceso de fabricación una vez incorporados pigmentos, cargas y emulsiones. Calcular la dosificación añadiendo 1.4-2.0% sobre el total de la pintura.

La información y recomendaciones que proporcionamos, están basadas en nuestra Investigación y experiencia y consideramos que son correctas. Dado que la aplicación de los productos por parte de nuestros Clientes está fuera de nuestro control no podemos asumir responsabilidades derivadas de un mal uso de nuestros productos.