



## Ficha Técnica

# ADITIVO FUNGICIDA ANTIMOHO

REV.: (25/04/2019)

## Descripción

*Aditivo concentrado, especial para pinturas plásticas y esmaltes al agua a los que les confiere excepcionales prestaciones fungicidas y antimoho.*

## Características

- Excelente poder antimoho y fungicida.
- Refuerza la acción fungicida y antimoho de los productos a los que se añade.
- Prolongada efectividad.
- Fácil incorporación a la pintura por simple agitación.

## Aplicaciones

Ideal para reforzar las prestaciones fungicidas y antimoho de todo tipo de pinturas, esmaltes (al agua) y demás productos al agua, sobre todo, cuando se vayan a aplicar en zonas con especiales características de humedad, condensaciones, etc., y sea necesario fortalecer las pinturas.

Debido a la escasa hidrosolubilidad de las sustancias activas, facilita su intensa y prolongada efectividad.

## Modo de empleo y Preparación de Superficies

Producto listo al uso. Homogeneizar completamente el contenido del envase.

Añadir a las pinturas con la dosificación siguiente:

1 bote de 150 cc de ADITIVO FUNGICIDA ANTIMOHO para 4 litros de pintura.

1 bote de 500 cc de ADITIVO FUNGICIDA ANTIMOHO para 15 litros de pintura.

Añadir a la pintura lentamente e ir agitando para una perfecta homogeneización del producto con la pintura.

Para climas o condiciones extremadamente agresivas, se recomienda duplicar la dosis.

## Información Técnica

Densidad (g/cc)	1,00 ± 0,01	UNE-EN ISO 2811-1
Viscosidad (segundos)	20 ± 5	

## Presentación

Formatos	Litros	
	0,150	0,500

Color	Blanco
Código	08.401

## Seguridad

Evite el contacto con los ojos y con la piel. Utilice guantes, gafas de protección y vestuario adecuado. Mantener fuera del alcance de los niños. En caso de ingestión acuda inmediatamente al médico. Conserve el contenido en un envase apropiado y bien cerrado. Almacenar en lugar seco, fresco, seguro y en posición correcta. No verter los residuos por el desagüe.

Para más información consultar etiquetado y ficha de seguridad del producto.

Nota: Tiempo de almacenamiento máximo recomendado: 24 meses desde la fabricación en su envase original perfectamente cerrado, a cubierto y a temperaturas entre 5º y 35º C.

La información facilitada en esta ficha es el resultado de ensayos de laboratorio (interno y externo), en unas condiciones y soportes determinados, así como de nuestra experiencia y conocimientos. La inadecuada preparación de los soportes, la indebida utilización de la pintura y factores ajenos a la misma, así como la imposibilidad de establecer una descripción apropiada a cada naturaleza y estado, no nos permite garantizar la completa reproductibilidad en cada uso concreto. Aconsejamos verificar periódicamente la actualización de esta ficha y comprobar la idoneidad del producto para los fines previstos, y ante cualquier duda, consulte a priori a nuestro servicio técnico o comercial.

### Administración y ventas

C/ Leopoldo Matos, 20  
35006 Las Palmas de Gran Canaria  
Ventas: 928 244 440 – Fax: 928 241 355  
Adm.: 928 246 573 – Fax: 928 292 016  
[www.palcanarias.es](http://www.palcanarias.es)

### Fábrica

C/ Albañil, 2-4  
35219 Urb. Salinetas (Telde – GC)  
Tel.: 928 132 212 – 928 132 468  
Fax: 928 707 552  
[pedidos@palcanarias.es](mailto:pedidos@palcanarias.es)

### Tenerife

Polígono Industrial La Campana (San Isidro)  
Manzana 6, Nave 13  
38109 El Chorrillo (El Rosario, Tenerife)  
Tel.: 922 618 251 - Fax: 922 611 656  
[tenerife@palcanarias.es](mailto:tenerife@palcanarias.es)