



# Ficha Técnica

## HEMPEL'S ADITIVO FUNGICIDA 016E0

### DESCRIPCION

Es un preparado de compuestos heterocíclicos y aromáticos, libre de fenoles, metales pesados y formaldehído.

### USO RECOMENDADO

Producto compatible con los siguientes tipos de pinturas: HEMPATONE, HEMPACRYL, HEMPAMUR y HEMPEL'S MONOCAPA FACHADAS 56850. Impide la fijación de mohos sobre la película de pintura en ambientes propicios a su proliferación.

### DATOS TECNICOS

Color	Líquido blanquecino
Punto de inflamación	Mayor de 100°C
Sólidos en volumen	40±2%
Peso específico	1.1Kg/litro

### APLICACION

Método Añadir a la pintura, previamente a la aplicación, mezclando bien para garantizar su homogeneización. La proporción es de 250 cm<sup>3</sup> para cada 15 litros de pintura.

Limpieza Agua

### OBSERVACIONES

1. La proliferación de moho se da sobre todo en zonas húmedas, con poca luz y presencia de nutrientes (presentes en muchos tipos de suciedad). Por lo tanto es conveniente ventilar los locales afectados y efectuar una limpieza periódica.
2. El producto no produce ningún efecto sobre sustratos con infiltraciones o condensaciones de humedad que son muchas veces la causa de los mohos.
3. Las superficies afectadas deben ser previamente tratadas con HEMPEL'S SOLUCION FUNGICIDA 99P04 (Ver Ficha Técnica).

Nota: HEMPEL'S ADITIVO FUNGICIDA 016E0 es únicamente para uso profesional.

### SEGURIDAD

Los envases llevan las correspondientes etiquetas de seguridad, cuyas indicaciones deben ser observadas. Además, deben seguirse las exigencias de la legislación nacional o local. Como regla general, debe evitarse la inhalación de los vapores de disolventes y de la neblina de pintura, así como el contacto de la pintura líquida con la piel y los ojos. Cuando se aplica pintura en espacios cerrados debe facilitarse ventilación forzada, acompañada de la adecuada protección respiratoria, de la piel y de los ojos, especialmente cuando se aplica a pistola.

### EDICION

(G) Marzo 2004

(016E0-00000-00001)

Para la correcta interpretación de esta hoja, ver la "Guía para las Hojas de Características Técnicas". Los datos, recomendaciones e instrucciones que se dan en esta hoja de características corresponden a los resultados obtenidos en ensayos de Laboratorio y en la utilización práctica del producto en circunstancias controladas o específicamente definidas. No se garantiza la completa reproducibilidad de los mismos en cada utilización concreta. El suministro de nuestros productos y la prestación de asistencia técnica quedan sujetos a nuestras CONDICIONES GENERALES DE VENTA, ENTREGA Y SERVICIO y, a menos que se hayan tomado otros acuerdos específicos por escrito, el fabricante y el vendedor no asumen otras responsabilidades que las allí señaladas por los resultados obtenidos, perjuicios, daños directos o indirectos, producidos por el uso de los productos de acuerdo con nuestras recomendaciones. Las hojas de características pueden ser modificadas sin previo aviso. \*Marca registrada por HEMPEL.

**HEMPEL**  
Ficha Técnica