

**FICHA TÉCNICA****IM+SA 2000**

Nº 12008001

**DESCRIPCIÓN:**

Solución formulada a base de principios activos de fuerte carácter fungicida que confiere a la película de la pintura a la que se adiciona una extraordinaria acción preventiva y curativa frente al ataque de hongos y mohos.

**CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:**

<b>ASPECTO:</b>	<b>Fluido incoloro</b>
<b>DENSIDAD (a 20°C) (UNE-EN ISO 2811-1):</b>	<b>1,03 ± 0,03 gr/ml</b>

**PROPIEDADES:**

IM+SA 2000 posee propiedades preventivas, utilizándose como aditivo para toda clase de pinturas, a las cuales proporciona una gran acción fungicida y bactericida de película. IM+SA 2000 posee además propiedades curativas en su utilización como solución anticriptogámica para el saneamiento de superficies afectadas por hongos y mohos.

**APLICACIONES:**

Como solución preventiva IM+SA 2000 debe utilizarse en todos aquellos lugares tales como sótanos, cámaras frigoríficas, hospitales, edificios escolares, locales donde se manipulen alimentos, proporcionando a las superficies excelentes garantías higiénicas, así como en todos los casos, donde a causa de una atmósfera cálida o húmeda, se tema la aparición de ataques de hongos o mohos.

No se recomienda el uso de IM+SA 2000 en locales sujetos a condiciones extremas, tales como mataderos, panaderías, etc.

## **NORMAS DE APLICACIÓN:**

### **Como solución preventiva añadir:**

- 1 bote de IM+SA 2000 en 4 l. de pintura.
- 2 botes de IM+SA 2000 en 10 l. de pintura.
- 3 botes de IM+SA 2000 en 15 l. de pintura.

Deben respetarse las proporciones de mezcla. La mezcla debe ser perfectamente homogénea. Debido a que la adicción de IM+SA 2000 rebaja la viscosidad e influye en la pintura, se recomienda dejar reposar la mezcla 1-2 horas antes de su aplicación, no siendo necesaria ninguna dilución posterior. El tiempo de almacenaje puede verse afectado por la adicción de IM+SA 2000, por ello se recomienda preparar solamente la cantidad necesaria. Duplicar las dosis si los riesgos de humedades son altos.

### **Como solución CURATIVA añadir:**

- 1 bote de IM+SA 2000 en 2,5 litros de agua.

- \* Aplicar la solución sobre el soporte afectado por los hongos o mohos.
- \* Dejar actuar durante varias horas y enjuagar con agua.
- \* Repetir la operación si fuese necesario.
- \* La mezcla debe ser homogénea por lo que se debe remover con frecuencia.
- \* Respetar las proporciones de mezcla.

Los fondos afectados por los mohos u hongos deben ser cuidadosamente limpiados y tratados con la solución (IM+SA 2000 + agua) o con la imprimación saneadora IM+SA 2100. Posteriormente recubrir la superficie con 2 manos de pintura mezclada con IM+SA 2000 o bien con 2 manos de producto con conservante antimoho.

## **LIMPIEZA de ÚTILES:**

Limpiar los útiles con agua inmediatamente después de su uso.

## **INFORMACIÓN de SEGURIDAD:**

Consultar FICHA de SEGURIDAD del producto y etiqueta del envase.

## **ALMACENAJE y TIPO de ENVASE:**

Conservar en envase original cerrado, al resguardo de heladas y fuertes calores.

Se presenta en envases de 250 ml.

Los datos facilitados en esta ficha técnica, derivan de ensayos realizados en nuestros laboratorios y del resultado de aplicaciones reales. En todo caso, las especificaciones de esta ficha técnica no eximen de efectuar pruebas de idoneidad del producto en condiciones de uso concretas para un determinado trabajo.



**INDUSTRIAS QUÍMICAS EUROCOLOR, S.A.**  
Fábrica de Pinturas, Esmaltes, Barnices, Revestimientos, Pinturas Epoxi y Poliuretanos  
Barrio de Aguirre, nº 5. 48480 ARRIGORRIAGA. BIZKAIA. ESPAÑA.  
Tel.: 0034 946 710 399 - Fax: 0034 946 711 362

[info@pinturas-eurocolor.com](mailto:info@pinturas-eurocolor.com)

[www.pinturas-eurocolor.com](http://www.pinturas-eurocolor.com)

