

PRIMER ANTI HONGOS

DESCRIPCIÓN

Limpiador **ANTIHONGOS** de **Wesco** es un concentrado acuoso en base a amonio cuaternario de quinta generación, que limpia e inhibe el crecimiento de hongos, mohos y musgos facilitando la limpieza de superficies de concreto, mampostería o fibrocemento, las cuales necesiten recibir una capa de pintura.

USOS

Ideal como removedor de hongos, mohos y musgos presentes en superficies interiores y exteriores sobre concreto, mampostería, fibrocemento, tejas, piedra y demás materiales donde haya humedad en exceso.

Limpiador de superficies antes de ser pintadas para evitar manchas producidas por hongos, mohos y musgos.

ESPECIFICACIONES

Acabado:	Transparente azulado
Densidad:	0.972 ± 0.01 g/cm ³
Ph:	8
Viscosidad a 25°C (Copa Zahn):	14 segundos
Número de manos recomendadas:	1 a 2 manos
Rendimiento práctico:	60 - 100 m ² /Galón
Método de aplicación:	Brocha, cepillo, rociador.
Tiempo de secado primera mano:	25 - 30 minutos

INSTRUCCIONES DE APLICACIÓN

Diluya limpiador **ANTIHONGOS** únicamente con agua:

4 partes de agua	1 parte de Limpiador ANTIHONGOS
------------------	--

En superficies con alta concentración de hongos, mohos y musgos, realice una segunda aplicación.

Restregar la superficie para asegurar la penetración del producto sobre el sustrato.

Deje actuar el limpiador de 25 a 30 minutos hasta comprobar que la superficie esté totalmente seca. Enjuagar la superficie con agua limpia.

wesco
PINTURAS



Para evitar la formación de nuevos microorganismos en la superficie, aplique la pintura o el revestimiento de acabado en un tiempo no mayor a 48 horas.

La herramienta de aplicación se lava con agua.

Para un trabajo óptimo es importante eliminar la fuente de la humedad la cual favorece la aparición de hongos.

PRECAUCIONES

Evite el contacto con piel y ojos, en caso de ocurrir, lave con abundante agua y consulte al médico.

En caso de ingerir este producto busque atención médica inmediata.

Diluir el producto más de lo que se indica en la ficha técnica puede provocar pérdidas en sus propiedades.

Conserve en un lugar ventilado, fresco y seco. Mantenga en su envase original, cerrado cuando no esté en uso. Este producto no es inflamable.

Cuide el ambiente, evite verter residuos al suelo, fuentes de agua o alcantarillado.

Los residuos secos se pueden disponer como residuos ordinarios.

Los envases vacíos deben ser reciclados.

Producto de baja toxicidad, inofensivo en la dilución recomendada.



MANTENGA FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS



ATENCIÓN PUEDE PROVOCAR UNA REACCIÓN CUTÁNEA ALÉRGICA