



# ORBAFOAM ELIMINADOR ESPUMA SECA

ORBAFOAM ELIMINADOR ESPUMA SECA es un agente de limpieza eficaz y profesional. Elimina la espuma de poliuretano curada (endurecida). El producto es ideal para limpiar todo tipo de superficies como el PVC, madera, piedra, cerámica, hormigón, epoxi, acero, tapicería, ropa, ropa de trabajo, manos, etc. ORBAFOAM ELIMINADOR ESPUMA SECA funciona de inmediato sin dañar la superficie.

## APLICACIONES

<b>+++ ELIMINACIÓN DE ESPUMA DE POLIURETANO CURADO EN TODO TIPO DE SUPERFICIES</b>
<b>+++</b> Producto dedicado / recomendado para esta aplicación; <b>++</b> producto adecuado para esta aplicación; <b>+</b> Producto que cumple con los requisitos básicos; <b>-</b> no es adecuado para esta aplicación

## PROPIEDADES

<b>▲▲▲ TIEMPO DE TRABAJO RÁPIDO - 3 MINUTOS</b>
<b>▲▲▲ NO DEJA MANCHAS</b>
<b>▲▲▲ NO DAÑA LA SUPERFICIE</b>
<b>▲▲▲ alta; ▲▲ aumentada; ■ normal; ▼▼ disminuida; ▼▼▼ baja; - sin aplicación</b>

## CONDICIONES DE USO

Temperatura del recipiente [° C]	+5 - +25
Temperatura del sustrato/ ambiente [°C]	+5 - +25

## USO

Antes de la aplicación, lea las instrucciones de seguridad dadas al final de ésta Ficha Técnica y en la Hoja de Seguridad.

- Rociar la espuma curada con ORBAFOAM ELIMINADOR ESPUMA SECA y esperar 3 minutos. Limpie la espuma con un trozo de tela o un cepillo. Repita el proceso si la espuma no ha sido eliminada completamente. En caso de una capa gruesa de espuma, corte el exceso de espuma con una cuchilla y rocíe el producto sobre el residuo.
- Realizar una prueba previa del producto en un área no visible. Tenga cuidado con la limpieza mecánica en superficies barnizadas.
- ¡No frotar el producto en la superficie limpiada!
- **¡PRECAUCIÓN! El producto elimina la espuma de poliuretano curada, no el residuo del isocianato (endurecedores de espuma, más comúnmente una sustancia marrón, amarilla o ámbar similar al plástico, extremadamente difícil de disolver).**



## MEDIDAS DE SEGURIDAD

El producto contiene ingredientes minerales que pueden irritar la piel y los ojos. Almacenar fuera del alcance de los niños. Usar el equipo de protección personal adecuado (guantes). Si el producto entra en contacto directo con los ojos, enjuáguelos con agua abundante. Consulte a un médico si el producto es ingerido.

## TRANSPORTE / ALMACENAJE Y SEGURIDAD

La vida útil garantizada es de 18 meses desde la fecha de fabricación cuando se almacena en un lugar seco y fresco en botes originales entre una temperatura de +5°C a +25°C.

**La información detallada del transporte está incluida en la ficha técnica de seguridad material (FTSM).**

Toda la información escrita u oral, recomendaciones e instrucciones se basan en nuestros conocimientos, tests y experiencias, de buena fe y en conformidad con los principios del fabricante. Todo usuario de este material se asegurará en la medida de la posible, incluyendo la comprobación del producto final bajo las condiciones más adecuadas, de la idoneidad de los materiales suministrados para el fin buscado. El fabricante no se hará responsable de las consecuencias derivadas de una utilización inadecuada de sus materiales.