

## DESICHEM RENOV

Limpiador universal de contaminación, hongos y moho.



*Durante la aplicación*



*Después de la aplicación*

### APLICACIONES

- Desichem Renov está destinado a la eliminación de la suciedad y la contaminación original atmosférico (óxidos de carbono y otros). Se aplica mediante pulverización sobre pinturas, piedras, ladrillos, cemento, fibrocementos, hormigones, pizarras, tejas, revestimientos hidráulicos o con cal.

### MODO DE EMPLEO

- Desichem Renov es un producto listo para usar.
- Homogeneizar bien Desichem Renov y luego aplicar sobre la fachada a tratar de abajo hacia arriba.
- Dejar actuar. No se necesita enjuagar. Si lo ve necesario, frote con un cepillo antes de que se seque.
- Repita la operación si es necesario.
- Se puede mejorar la eficacia con un, posterior, enjuagado con agua a presión.
- Temperatura de aplicación: De 5°C a 50°C. A temperaturas extremas, la eficiencia se reduce.

## PROPIEDADES FÍSICO QUÍMICAS

Componentes	Monocomponente
Color	Amarillento
Peso específico	1.22 Kg/l
Rendimiento	5-7 m <sup>2</sup> /l

## PROPIEDADES

- Eficacia inmediata. Muy fácil de aplicar.
- Producto potente con efecto residual.
- Pulverizable.
- Con o sin enjuague

## RECOMENDACIONES

- Protección de soportes: Proteger zinc, aluminio, galvanizado, cobre, vegetación circundante.
- EQUIPOS DE PROTECCIÓN INDIVIDUAL (EPIS): Por favor, lea detenidamente la ficha de seguridad del producto.

## PRESENTACIÓN

- Desichem Renov se presenta en bidones en botellas de 500 ml y bidones de 5 y 25 l.
- Puede almacenarse, conservando sus propiedades originales, hasta 6 meses desde su fabricación en su envase original correctamente cerrado y conservado en un lugar cubierto, fresco y seco con temperaturas entre +5°C y + 35°C. Debe protegerse de la humedad y heladas.



CHEMPRO QUÍMICA S.L.U. B-67999722.

Pol. Industrial de Heras, 149.

39792 Medio Cudeyo (Cantabria). ESPAÑA

(+34) 942 544 242

[www.chempro.es](http://www.chempro.es)

## NOTAS LEGALES

Esta información y en particular, las recomendaciones relativas a la aplicación y uso final del producto están dadas de buena fe, basadas en el conocimiento actual y la experiencia de CHEMPRO, SL de los productos cuando son correctamente almacenados, manejados y aplicados, en situaciones normales, dentro de su vida útil, de acuerdo con las recomendaciones de CHEMPRO, SL. En la práctica, las posibles diferencias en los materiales, soportes y condiciones reales en el lugar de aplicación son tales, que no se puede deducir de la información del presente documento, ni de cualquier otra recomendación escrita, ni de consejo alguno ofrecido, ninguna garantía en términos de comercialización o idoneidad para propósitos particulares, ni obligación alguna fuera de cualquier relación legal que pudiera existir.

El usuario de los productos debe realizar las pruebas para comprobar su idoneidad de acuerdo con el uso que se le quiere dar. CHEMPRO, SL se reserva el derecho de cambiar las propiedades de sus productos. Los derechos de propiedad de terceras partes deben ser respetados. Todos los pedidos se aceptan de acuerdo con los términos de nuestras vigentes Condiciones Generales de Venta y Suministro.

Los usuarios deben de conocer y utilizar la versión última y actualizada de las Hojas de Datos de Productos local, copia de las cuales se mandarán a quién las solicite, o también se puede conseguir en la página [www.chempro.es](http://www.chempro.es)