

DANOCLEAN®

Antifungi

PRODUCTOS
AUXILIARES

SOLUCIÓN ACUOSA
PARA LIMPIEZA DE MUSGO,
HONGOS Y LÍQUENES EN
TEJADOS, TERRAZAS Y FACHADAS



5L

HERRAMIENTAS



RENDIMIENTO

5 - 10m² / l

DEJAR SECAR



Solución acuosa concentrada para la limpieza de musgo, hongos y líquenes sobre diversos soportes como tejados, terrazas y fachadas.

VENTAJAS

- Limpieza de efecto rápido sobre multitud de superficies
- Producto concentrado con alto poder de penetración, diluible en agua

APLICACIÓN

- Limpieza de tejados y fachadas
- Eliminación de hongos, musgo y líquenes
- Limpieza de manchas de grasa

SOPORTES

- Aplicable sobre tejas cerámicas, ladrillo, baldosines, piedra, fibrocementos y cualquier otro sustrato mineral.
- Eficaz sobre fachadas de ladrillo cara vista y morteros monocapa.



DANOCLEAN®

Antifungi

SOLUCIÓN ACUOSA PARA LIMPIEZA DE MUSGO, HONGOS Y LÍQUENES EN TEJADOS, TERRAZAS Y FACHADAS

MODO DE APLICACIÓN

- Evite el contacto directo con el producto usando guantes.
- Proteja los alrededores, vegetación u otros elementos del área de aplicación.
- Antes de su aplicación, pruebe el producto en una pequeña área. En función del grado de suciedad, puede diluir el producto en agua o usarlo en estado puro para superficies muy sucias.
- Aplique el producto sobre la superficie a limpiar, emplee limpiadora a presión airless o cepillo según precise.
- Dejar actuar durante un mínimo de 10 minutos.
- Aclare con abundante agua, a ser posible con limpiadora a presión.

TEMPERATURA DE APLICACIÓN

- Entre 5°C y 30° C
- No aplicar sobre superficies heladas o muy calientes

ALMACENAMIENTO Y CONSERVACIÓN

- Mantener los recipientes herméticamente cerrados y almacenados a una temperatura entre 5°C y 30°C.
- El producto debe ser utilizado en un periodo no superior a 12 meses.

PRECAUCIONES

- Finalizada la aplicación del producto, las superficies pueden quedar resbaladizas. Evite accidentes, tome precauciones.
- No aplicar sobre metales.
- La acción del producto es más suave si previamente se humedece la superficie.

DATOS TÉCNICOS

Apariencia/Colores	Líquido amarillo
Solubilidad en agua	Soluble
Densidad	1,15 ± 0,02 kg/l
pH	13-14