

Ficha técnica	
Código de producto	0921
Edición	V03. Enero 2026

## FUNGISTOP® PLUS

### Descripción del producto

Limpiador de paredes y muros a base de una solución acuosa de amplio espectro de acción contra el verdín y los restos de humedad y algas en paredes.

### Campo de aplicación

Muy eficaz para la preparación y limpieza de superficies contaminadas, como tratamiento previo antes de aplicar la pintura de acabado.

### Características técnicas

Aspecto	Líquido transparente
Rendimiento	Variable en función del tipo de soporte y la aplicación, aproximadamente 0.15-0.2 litros/m <sup>2</sup>
Secado	3 horas a 23 °C

### Preparación de superficies

Limpiar mediante chorro a presión o mediante medios mecánicos (frote con cepillo duro) los restos de moho, algas presentes en el soporte. Eliminar los restos de pintura vieja y mal adherida, reparar con masilla o mortero las zonas dañadas. Dejar secar. Aplicar mediante rodillo o brocha la solución FUNGISTOP PLUS empapando completamente las superficies e insistiendo en los rincones. Dejar secar completamente. En función de la contaminación presente puede ser necesario aplicar una segunda mano para eliminar completamente los restos más adheridos. Con el fin de retrasar la aparición de verdín y humedades se recomienda acabar con dos capas de pintura con protección antimoho del film.

### Modo de empleo

Herramientas de aplicación	Brocha o rodillo
Precauciones de aplicación	No aplicar a pleno sol ni con riesgo de lluvia inminente
Nº de manos	Una o dos, según el grado de contaminación
Tiempo entre manos	4 horas. Esperar 24 horas antes de aplicar la pintura de acabado.
Diluyente adecuado	No requiere dilución.
Limpieza de herramientas	Aqua
Precauciones de seguridad	Consultar la etiqueta del producto. Es necesario protección ocular, piel y manos para evitar el contacto con las salpicaduras. Para más información consultar la ficha de seguridad del producto. Respetar las directivas de seguridad e higiene en el trabajo así como las de eliminación de residuos

### Envases

Formatos de envase	1 y 5 litros
--------------------	--------------

### Almacenaje

Estabilidad en almacén	24 meses a temperaturas comprendidas entre 5 y 40 °C en envase original.
------------------------	--