

FICHA TÉCNICA

FUNGICIDA

PARA SUPERFICIES CONTAMINADAS CON
HONGOS Y/O ALGAS



CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

Solución acuosa pronta para uso, de acción anti-hongos y anti-algas, de muy amplio espectro y acción residual. Es capaz de eliminar estos microorganismos sobre variadas superficies: paredes, cielorrasos, maderas y metales; en interior y exterior.

Su acción se basa en 2 principios activos, no clorados, de probada eficacia: un componente actúa sobre la membrana celular y el otro altera el metabolismo de bacterias, hongos y algas.

No necesita enjuague posterior a su aplicación, si se efectúa se elimina su acción residual.

No “blanquea” la superficie, destruye las colonias de hongos o algas por acción química, saneando la superficie afectada.

Su acción se limita a la desinfección previa de la superficie a pintar, no debe agregarse a la pintura porque provocaría problemas técnicos a la misma.

Si la contaminación es muy severa con “descascarados” provocados por hongos bajo la capa de pintura es necesario remover totalmente la misma en la zona afectada, mediante rasqueta o espátula, previo a cualquier tratamiento.

Es adecuado y conveniente, aplicar periódicamente fungicida sobre superficies propensas al desarrollo de hongos, con fines preventivos, antes de la aparición de manchas, sin necesidad de pintar.

APLICACIÓN, SECADO Y RENDIMIENTO

Nunca debe realizarse ningún tipo de limpieza previa en seco (cepillo, trapo, lija, etc.) porque así se propaga la contaminación por la vía aérea, en lugar de eliminarla.

La aplicación de fungicida es sencilla: mediante trapo, pincel o pinceleta, rodillo, esponja de fibra o similares, se debe frotar la superficie contaminada, mojándola y permitiendo que el producto penetre en los poros, logrando el contacto con los filamentos de los microorganismos.

FICHA TÉCNICA

FUNGICIDA

PARA SUPERFICIES CONTAMINADAS CON
HONGOS Y/O ALGAS



Proteger la vista de las salpicaduras mediante lentes de protección.

A continuación no enjuagar la superficie, permitiendo la acción del producto.

Enjuagar frecuentemente el elemento utilizado para la aplicación, con agua limpia, para evitar que la contaminación se propague.

Posteriormente a su aplicación, esperar su acción por 24-48 horas para aplicar la pintura de terminación antihongos elegida, en caso de ser necesario.

La cantidad a aplicar depende de las características de la superficie (porosidad y rugosidad) y del grado de contaminación observado, se puede tomar como valor práctico y promedial de 4 a 10 m² de superficie contaminada por litro.

PRECAUCIONES

Fungicida posee bajo poder irritante para la piel y las mucosas, proteger la vista de las salpicaduras, por ello no es conveniente aplicarlo por pulverización.

Presenta bajo olor, en caso de poseer poca tolerancia, ventilar el ambiente y salir al exterior. Para completar el trabajo volver en forma periódica o utilizar máscara con filtro para vapores orgánicos.

Cuidado, tóxico por ingestión. Mantener fuera del alcance de los niños. Se recomienda para su uso, usar guantes de goma convencionales y lentes de protección.

En caso de contacto prolongado con la piel lavar con agua y jabón, posteriormente enjuagar en forma abundante con agua.