

Capatox

Solución biocida para el tratamiento previo de superficies atacadas por las algas y los hongos.

Descripción del producto

Ámbito de aplicación	Solución microbiocida acuosa que ayuda a limpiar los ataques de las algas y los hongos en superficies exteriores e interiores, antes de aplicar posteriores revestimientos. Capatox está listo para su uso.
Envase/tamaños de envase	1 l, 5 y 10 l
Almacenamiento	En un lugar fresco pero protegido de las heladas.
Datos técnicos	■ Densidad: Aprox. 1,02 g/cm ³

Aplicación

Método de aplicación	<p>Eliminar la capa de hongos de las superficies interiores mediante limpieza en húmedo, en cumplimiento de las disposiciones legales y oficiales (p. ej., la Ley de sustancias biocidas y peligrosas).</p> <p>Revestir las superficies exteriores cubiertas de hongos o algas mediante chorro húmedo, en cumplimiento de las disposiciones legales.</p> <p>En caso necesario, eliminar el polen de las plantas trepadoras de forma mecánica y/ o mediante flameado.</p> <p>Enjuagar las superficies limpiadas y dejarlas secar bien.</p>
Consumo o Rendimiento	Según la rugosidad y la absorción del soporte, aprox. 50-150 ml/m ² . Aplicar Capatox siempre sin diluir.
Limpieza de herramientas	Aplicar siempre con brocha. Limpiar las herramientas con agua.

Advertencias

Advertencias de peligro/ recomendaciones de seguridad (a fecha de publicación)	<p>Contiene cloruro de alquildimetilbencilamonio.</p> <p>Utilizar los biocidas de forma segura. Leer siempre la etiqueta y la información del producto antes de su uso.</p> <p>El producto irrita los ojos y la piel.</p> <p>Manténgase fuera del alcance de los niños. Evítese el contacto con los ojos o la piel.</p> <p>En caso de contacto con los ojos, enjuagar con abundante agua y consultar a un médico. En caso de contacto con la piel, enjuagar inmediatamente con abundante agua y jabón.</p> <p>En caso de ingestión, buscar inmediatamente asistencia médica y mostrar el envase o la etiqueta.</p> <p>Más información: Véase la hoja de datos de seguridad</p>
Eliminación	Dispónganse para su reciclaje únicamente los envases sin restos. Dispónganse los envases con restos en un centro de recogida de barnices viejos. N° UBA: 0123000



INFORMACIÓN TÉCNICA 104

Giscode	GD30
Composición	Agua, aditivos y cloruro de alquildimetilbencilamonio.
Información ecológica	<p>Conforme a las instrucciones de aplicación, no es necesario volver a enjuagar las superficies limpiadas y posteriormente tratadas con Capatox, de forma que, en caso de lluvia, no se producen aguas residuales. Si, durante la limpieza de las herramientas, se originan aguas residuales con contenido en Capatox, se pueden descargar por el canal de aguas residuales de los sistemas depuradores biológicos, dado que los agentes tensioactivos catiónicos se inactivan y se descomponen biológicamente gracias a los agentes tensioactivos aniónicos presentes en los detergentes y limpiadores.</p> <p>Capatox no se debe verter en los cursos de agua superficiales (entre otros, el canal de aguas pluviales) y no debe llegar a las aguas subterráneas. El agente es perjudicial para los animales de sangre fría (peces).</p> <p>Durante las tareas en fachadas, proteger las plantas y los arbustos en las proximidades directas de la fachada, así como el suelo, con cobertores. Las plantas resultan dañadas si se pulveriza directamente sobre éstas la solución lista para su uso.</p> <p>Si en el suelo se vierte una pequeña cantidad de solución Capatox, debido a las propiedades de los agentes tensioactivos, éstos permanecen inactivos y se descomponen biológicamente en la capa superior del suelo. No se espera un perjuicio prolongado del suelo o las aguas subterráneas.</p>
Información relativa a medidas preventivas sanitarias	<p>Capatox es un limpiador especial para superficies interiores y exteriores. Contiene un agente tensioactivo catiónico denominado cloruro de alquildimetilbencilamonio.</p> <p>Este agente se utiliza como jabón catiónico asimismo en el ámbito alimentario para la desinfección de superficies en lecherías, cervecerías, empresas transformadoras de carne, así como hospitales, invernaderos y piscinas pequeñas.</p> <p>En el ámbito cosmético, este agente está permitido para los desodorantes y la conservación de productos cosméticos.</p> <p>En el ámbito farmacéutico, se puede utilizar para la conservación de los colirios y los preparados inyectados.</p> <p>En la desinfección de la piel es un componente de los limpiadores de las heridas cutáneas, los desinfectantes de manos, etc. y se utiliza, entre otros, en el sector hospitalario o los guantes de algodón.</p> <p>La amplia aplicación del agente presente en Capatox en empresas alimentarias, en el ámbito de la medicina humana y la higiene demuestra que Capatox se puede utilizar, en caso de manipulación por parte de profesionales, sin objeciones sanitarias, sobre superficies interiores y exteriores de edificios.</p>
Más información	Véase la hoja de datos de seguridad.
Servicio Atención al cliente	Tel.: (+34) 937323556 Fax: (+34) 937323554 Correo electrónico: caparol@caparol.es

Información Técnica n° 104 - Edición: enero de 2016 anula y sustituye la versión anterior

Todas las indicaciones técnicas contenidas en esta ficha técnica son una síntesis de los conocimientos técnicos elaborados por Caparol España S.L y las empresas del grupo DAW al que pertenece, fruto de la investigación teórica y práctica en el campo de la aplicación de pinturas y recubrimientos. La aplicación del producto está fuera de nuestra posibilidad de control y recae por tanto bajo la exclusiva responsabilidad del cliente.

CAPAROL España S.L. es la marca de pintura para el profesional del grupo DAW - Passatge C, n° 37. 08450 Llinars del Vallès (Barcelona) · Teléfono + 34 937 32 35 56 · Fax + 34 937 32 35 54
E-mail: caparol@caparol.es · Internet: www.caparol.es