

Capatox

Biozid-Lösung zur Vorbehandlung von algen-, moos- und pilzbefallenen Flächen



Produktbeschreibung

Verwendungszweck	Wässrige Mikrobiozid-Lösung zur Desinfektion und Unterstützung nach der Reinigung von Algen-, Moos- und Schimmelbefall an Außen- und Innenflächen vor nachfolgenden Beschichtungen.										
Eigenschaften	Produktart: Desinfektionsmittel PT 2 (lt. Biozidverordnung 528/2012/EU). Capatox ist verarbeitungsfertig und hat eine dünnflüssige Viskosität.										
Materialbasis	Alkyldimethylbenzylammoniumchlorid, wässrig.										
Verpackung/Gebindegrößen	1 l, 5 l, 10 l										
Farbtöne	Transparent										
Lagerung	Kühl, aber frostfrei. Vor Sonneneinstrahlung und Temperaturen > 40°C schützen.										
Technische Daten	■ Dichte: ca. 1,02 g/cm ³										
Ergänzungsprodukte	FungiGrund										
Hinweis	Nicht mit anderen Produkten mischen.										
Eignung gemäß Technischer Information Nr. 606 Definition der Einsatzbereiche	<table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <tr> <td>innen 1</td> <td>innen 2</td> <td>innen 3</td> <td>außen 1</td> <td>außen 2</td> </tr> <tr> <td>+</td> <td>+</td> <td>+</td> <td>+</td> <td>+</td> </tr> </table> <p>(-) nicht geeignet / (○) bedingt geeignet / (+) geeignet</p>	innen 1	innen 2	innen 3	außen 1	außen 2	+	+	+	+	+
innen 1	innen 2	innen 3	außen 1	außen 2							
+	+	+	+	+							

Verarbeitung

Geeignete Untergründe	<p>Innenflächen: Schimmelbelag durch Nassreinigung entfernen. Hierbei die gesetzlichen und behördlichen Vorschriften beachten (z. B. die Biostoff- und die Gefahrstoffverordnung).</p> <p>Außenflächen: Schimmel, Algen-, Moos und Pilzbelag durch Nassstrahlen unter Beachtung der gesetzlichen Vorschriften beseitigen.</p> <p>Pflanzen- und Saugpollen von Rankgewächsen: Wurzelwerk nach Möglichkeit komplett entfernen bis ins Erdreich um Sockelschäden zu vermeiden. Blattwerk und Saugpollen mechanisch entfernen.</p> <p>Abflammen von Restpartikeln: Nur auf massiven, mineralischen Untergründen anwenden, Brandschutz beachten.</p>
-----------------------	---



Auftragsverfahren	Gereinigte, trockene Flächen: Capatox vorzugsweise mit einer Streichbürste auf dem Untergrund einmassieren und gut trocknen lassen. Nicht mit Wasser nachspülen. Rollauftrag ist bedingt möglich, dabei kann es tropfen und Spritzer erzeugen. Abdeckmaßnahmen mit einplanen.
Verbrauch	ca. 50–150 ml/m ² je nach Rauigkeit und Saugfähigkeit des Untergrundes Capatox immer unverdünnt verarbeiten
Werkzeuge	Fassadenbürste, Fassadenpinsel oder Flächenstreicher
Werkzeugreinigung	Werkzeuge mit Wasser reinigen.
Hinweis	Für eine sachkundige Entfernung von Schimmelbefall im Innenbereich verweisen wir auf den vom Umweltbundesamt erstellten Leitfaden: „Zur Vorbeugung, Erfassung und Sanierung von Schimmel in Gebäuden“ - Download unter: https://www.umweltbundesamt.de/publikationen .

Hinweise

Gefahrenhinweise/ Sicherheitsratschläge (Stand bei Drucklegung)	Verursacht Hautreizungen. Verursacht schwere Augenreizung. Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung. Freisetzung in die Umwelt vermeiden. Schutzhandschuhe/ Schutzkleidung/ Augenschutz/ Gesichtsschutz tragen. Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT: Mit viel Wasser und Seife waschen. BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. Bei Hautreizung: Ärztlichen Rat einholen/ ärztliche Hilfe hinzuziehen. Bei anhaltender Augenreizung: Ärztlichen Rat einholen/ ärztliche Hilfe hinzuziehen. Nur für gewerbliche Anwender. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Bei Schleifarbeiten Staubfilter P2 verwenden. Nur im Streich- oder Rollauftrag verarbeiten. Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Das Produkt fällt unter die Verordnungen über Biozid-Produkte (EU) 528/2012. BAuA-Nummer: N-70549. Biozidart: PT 2 - Desinfektionsmittel und Algenbekämpfungsmittel, die nicht für eine direkte Anwendung bei Menschen und Tieren bestimmt sind. Verfalldatum: Hinweise auf dem Etikett beachten. Wirkstoffe: Quaternäre Ammoniumverbindungen, Benzyl-C12-16-alkyldimethyl-, Chloride (16,1 g/l), Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.
Entsorgung	Nur restentleertes Gebinde zum Recycling geben. Inhalt und Behälter in Übereinstimmung mit den lokalen, regionalen, nationalen und internationalen Vorschriften der Entsorgung zuführen.
EU-Grenzwert für den VOC-Gehalt	Für diese Produktgruppe existiert kein EU-Grenzwert. Dieses Produkt enthält max. 1 g/l VOC.
Giscode	GD30
Deklaration der Inhaltsstoffe	Wasser, Biozide
Angaben zur Ökologie	Gereinigte und anschließend mit Capatox behandelte Flächen werden nach Verarbeitungsvorschrift nicht nachgewaschen, so dass im Regelfall kein Abwasser entsteht. Sollte bei der Reinigung von Werkzeugen Capatox-haltiges Abwasser anfallen, kann dieses über den Abwasserkanal in biologische Kläranlagen eingeleitet werden, weil kationische Tenside durch die in Wasch- und Reinigungsmitteln enthaltenen anionischen Tenside inaktiviert und biologisch abgebaut werden. Capatox darf nicht in Oberflächengewässer (u.a. Regenwasserkanal) eingeleitet werden und darf nicht ins Grundwasser gelangen. Der Wirkstoff ist für Kaltblüter (Fische) unverträglich. Bei Fassadenarbeiten Pflanzen und Sträucher in direkter Nähe der Fassade sowie Erdreich durch Abdecken schützen. Pflanzenschäden treten auf, wenn Pflanzen direkt mit der Gebrauchslösung besprüht werden. Gelangen geringe Mengen (Spritzer) Capatox-Lösung ins Erdreich, bleibt der Wirkstoff aufgrund der kationischen Tensideigenschaften in der obersten Erdschicht hängen, wird unwirksam. Eine nachhaltige Beeinträchtigung des Erdreichs oder des Grundwassers ist nicht zu erwarten.
Angaben zu gesundheitlichen Vorsichtsmaßnahmen	Capatox ist ein Spezial-Reinigungsmittel für Innen- und Außenflächen. Es enthält ein kationisches Tensid mit der Bezeichnung Alkyldimethylbenzylammoniumchlorid. Der Wirkstoff wird als kationische Seife auch im Lebensmittelbereich zur Flächendesinfektion in Molkereien, Brauereien, fleischverarbeitenden Betrieben sowie in Krankenhäusern, Gewächshäusern und Kleinschwimmbädern verwendet. Im kosmetischen Bereich ist der Wirkstoff für Deodorants und zur Konservierung kosmetischer Produkte zugelassen. Im pharmazeutischen Bereich kann er zur Konservierung von Augentropfen und Injektionspräparaten verwendet werden. Bei der Hautdesinfektion ist er Bestandteil von Hautwundreinigern, Händedesinfektionsmitteln etc. und wird u.a. in Handwaschmitteln im Krankenhaussektor oder bei Baumwoll-Aufwickelhandtüchern eingesetzt. Die weitverbreitete Anwendung des in Capatox enthaltenen Wirkstoffes in Lebensmittelbetrieben, im Bereich der Humanmedizin und der Hygiene zeigt, daß Capatox bei fachgerechter Handhabung auf Innen- und Außenflächen von Gebäuden sicher verwendet werden kann.
Nähere Angaben	Reg.-Nr. BAuA: N-70549

Technische Beratung

Alle in der Praxis vorkommenden Untergründe und deren technische Bearbeitung können in dieser Druckschrift nicht abgehandelt werden. Sollen Untergründe bearbeitet werden, die in dieser Technischen Information nicht aufgeführt sind, ist es erforderlich, mit uns oder unseren Außendienstmitarbeitern Rücksprache zu halten. Wir sind gerne bereit, Sie detailliert und objektbezogen zu beraten.

Technischer Beratungsservice

Tel.: +49 6154 71-71710
Fax: +49 6154 71-71711
E-Mail: kundenservicecenter@caparol.de

Technische Information Nr.104 · Stand: Juli 2021

Diese Technische Information ist auf Basis des neuesten Standes der Technik und unserer Erfahrungen zusammengestellt worden. Im Hinblick auf die Vielfalt der Untergründe und Objektbedingungen wird jedoch der Käufer/Anwender nicht von seiner Verpflichtung entbunden, unsere Werkstoffe in eigener Verantwortung auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck unter den jeweiligen Objektbedingungen fach- und handwerksgerecht zu prüfen. Gültigkeit hat nur die Technische Information in ihrer neuesten Fassung. Überzeugen Sie sich bitte ggf. über die Aktualität dieser Fassung auf www.caparol.de.

CAPAROL Farben Lacke Bautenschutz GmbH · Roßdörfer Straße 50 · D-64372 Ober-Ramstadt · Internet www.caparol.de · E-Mail info@caparol.de