

Capatox

Biocīds šķīdums aļģu un sēnīšu aplikuma likvidēšanai no virsmas.



Produkta apraksts

Pielietojums	Mikrobiocīds ūdens bāzes šķīdums aļģu, sūnas un pelējuma aplikuma likvidēšanai no virsmas iekšdarbos un ārdarbos pirms sekojoša pārklājuma. Capatox ir gatavs iestrādei.
Iepakojums	1l, 5l, 10l
Uzglabāšana	Vēsā vietā, neļaut sasalt.
Tehniskie dati	Definētās izmantošanas jomas saskaņā ar TI nr.606

ārdarbi 1	ārdarbi 2	iekšdarbi 1	iekšdarbi 2	iekšdarbi 3
+	+	+	+	+
(-) nav piemērots / (○) nosacīti piemērots / (+) piemērots				

■ Blīvums: apm. 1,02 g/cm³

Iestrāde

Uzklāšanas metode	<p>Pelējumu iekšdarbos noņemt, izmantojot mitrās tīrīšanas metodi. Ievērot likumīgos un iestāžu priekšrakstus (piem., biotielu un bīstamo vielu direktīvu).</p> <p>Virsmas ar aļģu vai sēnīšu bojājumiem notīrīt, izmantojot abrazīvu ūdens strūklu, ievērojot likumīgos priekšrakstus.</p> <p>Iespējamos esošos tīrēnaugu un piesūcekņu sporas/ziedputekšņus noņemt mehāniski un/vai apstrādājot ar liesmu.</p> <p>Notīrītas virsmas nomazgāt ar Capatox vai FungiGrund un ļaut labi nožūt.</p>
Patēriņš	<p>Apm. 50-150 ml/m², atkarībā no pamatnes raupjuma un uzsūktspējas.</p> <p>Capatox iestrādāt tikai neatšķaidītu.</p>
Darbarīki	Iestrādāt ar otu. Darbarīkus mazgāt ar ūdeni.

Norādes



Drošības norādes	<p>Pirms lietošanas izlasīt apzīmējumus un produkta informāciju. Satur alkildimetilbenzilamonija hlorīdu. Biocīdu drošs pielietojums.</p> <p>Kairina ādu. Izraisa nopietnu acu kairinājumu. Kaitīgs ūdens organismiem ar ilgstošām sekām. Nepieļaut nokļūšanu acīs uz ādas, vai drēbēm. Pēc izmantošanas rokas kārtīgi nomazgāt. Izvairīties no izplatīšanas apkārtējā vidē. Izmantot aizsargcimdus/acu aizsargus. Ja rodas ādas iekaisums: lūdziet mediķu palīdzību. Ja acu iekaisums nepāriet: lūdziet mediķu palīdzību. Sīkāka informācija: skat. drošības datu lapu.</p>
Likvidācija	<p>Atkārtotai pārstrādei nodot tikai pilnībā iztukšotus iepakojumus. Iepakojumus ar atlikumiem nodot vecu krāsu nodošanas vietā. UBA-Nr.: 01230001</p>
Gis-kods	<p>GD30</p>
Sastāvā esošo vielu deklarācija	<p>Ūdens, piedevas, alkildimetilbenzilamonija hlorīds.</p>
Ekoloģijas dati	<p>Notīrītas un nobeigumā ar Capatox apstrādātas virsmas saskaņā ar iestrādes priekšrakstiem netiek mazgātas, tā ka parasti nerodas nekādi notekūdeņi. Gadījumā, ja, tirot darbarīkus, rodas Capatox saturoši notekūdeņi, tie pa notekūdeņu kanāliem var nokļūt bioloģiskās attīrīšanas iekārtās, jo mazgāšanas un tīrīšanas līdzekļos esošie anjoni tenzīdi (virsmas aktīvās vielas) deaktivizē katjonu tenzīdus (virsmas aktīvās vielas) un tās bioloģiski noārda. Capatox nedrīkst nokļūt virsmu ūdeņos (cita starpā lietusūdeņu kanālos) un nedrīkst nokļūt gruntsūdeņos. Aktīvā viela ir kaitīga aukstasiņu dzīvniekiem (zivīm). Veicot fasādes darbus, aizsargāt fasādes tuvumā esošo zemi, augus un krūmus, tos apsedzot. Augiem tiek kaitēts, ja tos tieši apsmidzina ar šķīdumu. Gadījumā, ja Capatox šķīdums mazos daudzumos nokļūst zemē, aktīvā viela, pateicoties tenzīda īpašībām paliek zemes virskārtā, kļūst neaktīva un bioloģiski noārdās. Nav sagaidāma sekojoša zemes dziļi vai gruntsūdeņu ietekmēšana.</p>
Dati veselības aizsardzības pasākumiem	<p>Capatox ir speciālais tīrīšanas līdzeklis iekšdarbiem un ārdarbiem. Tas satur katjonu virsmas aktīvās daļiņas (tenzīdu) ar apzīmējumu Alkildimetilbenzilamonija hlorīds (Alkyldimethylbenzylammoniumchlorid). Šī aktīvā viela tiek izmantota kā katjona ziepes arī pārtikas produktu sfērā virsmu dezinfekcijai pienotavās, alus darītavās, gaļas pārstrādes uzņēmumos, kā arī slimnīcās, siltumnīcās un mazos peldbaseinos. Kosmētikas jomā šī viela ir atļauta izmantošanai dezodorantos un kosmētisko produktu konservēšanai. Farmaceitiskajā jomā to var izmantot acu pilieni un injekcijas preparātu konservēšanā. Ādas dezinfekcijas jomā tas ir ādas brūču tīrītāju, rokas dezinfekcijas līdzekļu utt. sastāvā un tiek izmantots rokas mazgāšanas līdzekļos slimnīcu sektorā vai kokvilnas uzrullējamiem roku dvieļiem. Capatox saturā esošās aktīvās vielas plašā izmantošana pārtikas produktu ražošanas uzņēmumos, humānās medicīnas un higiēnas jomās parāda to, ka tehniski pareizi pielietojot Capatox uz ēku iekšdarbu un ārdarbu virsmām, nebūtu jāraizējas par kaitīgumu veselībai.</p>
Tuvākas norādes	<p>Skat. drošības datu lapu.</p>
Klientu serviss	<p>SIA DAW Baltica • Miera iela 30c, Salaspils, LV-2169 • www.caparol.lv • info@daw.lv • Tālr.: 67500072 • Informatīvais dienests: 80200937 (bezmaksas telefonlīnija)</p>

Tehniskā informācija TIEX-104 · Sagatavota: augusts 2022

Šī tehniskā informācija ir sagatavota, balstoties uz zinātnes un tehnikas sasniegumiem un mūsu praktisko pieredzi, levdējot pamatņu daudzveidību un katra konkrētā objekta apstākļus, pircējs/būvnieks/darbu veicējs nav atbrīvots no atbildības pārbaudīt minēto produktu atbilstību konkrētiem mērķiem un noteiktiem konkrētā objekta apstākļiem. Jaunākas redakcijas iznākšanas gadījumā šī tehniskā informācija zaudē savu spēku. Pārlecinieties par šīs tehniskās informācijas aktualitāti www.caparol.lv. Šis dokuments ir vācu tehniskās informācijas Nr. J TIEX-104 tulkojums.