

# Capatox

A biocid oldat alga-, gomba- és penészfoltokkal érintett felületek előkezelésére, kül- és beltérben.

## Termékleírás

Alkalmazás

### Caparol Capatox

Vizes mikrobiocid oldat, mely elősegíti és támogatja az algákkal-, gombákkal- és penésszel fertőzött kül- és beltéri felületek fertőtlenítését, tisztítását a következő bevonat alkalmazása előtt.

Kiszerezés/csomagolási egység

Termék típusa: PT2 fertőtlenítőszer (528/2012 /EU biocid rendelet szerint).

Műanyag kanna  
1 l / 5 l / 10 l

Tárolás

Hűvös, de fagymentes helyen.

Műszaki adatok

■ Sűrűség: kb. 1,02 g/cm<sup>3</sup>

Kiegészítő termék

Fungitex-W, Indeko-W, Thermosan NQG, Muresko

A termék felhasználási területe a 606. számú Műszaki Információban definiáltak alapján.

Beltér 1	Beltér 2	Beltér 3	Kültér 1	Kültér 2
+	+	+	+	+
(-) nem alkalmazható / (○) korlátozottan alkalmazható / (+) alkalmazható				

## Feldolgozás

A felhasználás módja

A fertőzött beltéri felületeket mechanikus úton (dörzsöléssel, kaparással) vagy nedves technikával (ecsettel, kefével) tisztítsa meg. Homlokzati felületeken az alga-, gomba- és penészfoltot magasnyomású mosóberendezéssel el kell távolítani. A tisztítási folyamat során be kell tartani a jogi- és hatósági előírásokat, mint pl.: biológiai- és veszélyes anyagokra vonatkozó rendelet. A kapaszkodó kacsos növényeket mechanikusan el kell távolítani vagy leégetni.

A megtisztított felületet kenjük át Capatox-al majd hagyjuk megszáradni.

Felhasználás

Kb. 50-150 ml /m<sup>2</sup> sima alapfelület esetén. Az anyagfelhasználás nagymértékben függ az alapfelület nedvszívásától, egyenletlenségétől és a felhasználás módjától függően. A Capatox-ot mindig hígítatlanul alkalmazza.

Szerszámok

A felhordást ecsettel vagy kefével kell végezni.

Szerszámok tisztítása

Használatot követően azonnal vízzel.

Megjegyzés

A Capatox speciális összetétele és tulajdonságai miatt más anyagokkal nem keverhető.



Tanács

<p>Veszélyek jelzése / Biztonsági Ajánlások (a közzététel időpontjának megfelelő állapot)</p>	<p>Gyermekektől elzárandó. Bőrirritációt okoz. Súlyos szemirritációt okoz. Ártalmas a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz. Kerülje a környezetbe jutást. Viseljen védőkesztyűt/ szemvédőt. HA BŐRRE KERÜL: lemosás bő szappanos vízzel. SZEMBE KERÜLÉS esetén: Több percig tartó óvatos öblítés vízzel. Adott esetben a kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása. Bőrirritáció esetén: orvosi ellátást kell kérni. Ha a szemirritáció nem múlik el: orvosi ellátást kell kérni. Kizárólag professzionális felhasználásra. Szakemberek számára készült termék. Csiszoláskor viseljünk P2 szűrőt. Ecsettel vagy festőhengerrel vigyük fel a felületre. A biocid termékeket fokozott elővigyázatossággal alkalmazzuk! Használat előtt minden esetben olvassuk el a címkét és a termékinformációt!</p>
<p>Ártalmatlanítás</p>	<p>Az anyagot és az összes kapcsolódó csomagolást biztonságos módon, a helyi- és a nemzetközi hatóságok követelményeinek megfelelően kell ártalmatlanítani. Újrahasznosításhoz csak üres kiszerezést szabad szelektív hulladék feldolgozóba leadni.</p>
<p>EU határérték a VOC tartalomra</p>	<p>Erre a termékcsoporthoz vonatkozóan nincsen EU-határérték. Ez a termék max. 1 g/l VOC-t tartalmaz.</p>
<p>Összetevők feltüntetése - nyilatkozat</p>	<p>Víz, adalékok, alkil-dimetil-benzil-ammónium-klorid. Biocid szerek: 16 g/l Benzil-C8-18-Alkildimetil-kloridok (CAS-szám: 68424-85-1)</p>
<p>Ökológiai közlemények</p>	<p>A megtisztított és ezt követően Capatox-al kezelt felületeket az alkalmazási utasítást követve nem szükséges mosni így általában nem keletkezik szennyvíz. Amennyiben a szerszámok tisztítása Capatoxot tartalmazó szennyvizet eredményez, szennyvízcsatornán keresztül biológiai szennyvíztisztító telepekbe vezethető, mivel a kationos felületaktív anyagokat a mosó- és tisztítószerekben lévő anionos felületaktív anyagok inaktíválják és biológiailag lebontják.  A Capatoxot nem szabad földfelszíni vizekbe (ideértve az esővízcsatornát is) engedni, és nem szabad, hogy elérje a felszín alatti vizeket. A hatóanyag összeférhetetlen a hidegvérű állatokkal (pl.: halak).  Homlokzati munkáknál a növényzetet és a cserjéket a homlokzat közvetlen közelében valamint a talaj védelme érdekében meg kell védeni. A növényi károsodás akkor következik be, ha a növények közvetlenül érintkeznek az oldattal.  Amennyiben a Capatox oldat kismennyiségben (fröccsenés) behatol a talajba, a hatóanyag a föld legfelső rétegében lévő kationos felületaktív tulajdonságok miatt szuszpendálva marad, nem szívódik mélyre, majd lebomlik. A talaj vagy a talajvíz tartós károsodása nem várható, állapotukat nem veszélyezteti.</p>
<p>Egészségügyi óvintézkedések</p>	<p>A Capatox egy speciális tisztítószér kül- és beltéri felületek számára. Kationos felületaktív anyagot tartalmaz, az alkil-dimetil-benzil-ammónium-kloridot. A hatóanyagot kationos szappanként nevezik az élelmiszeriparban és felület fertőtlenítésre alkalmazzák tejüzemekben, sörfőzdékben, húsfeldolgozó üzemekben valamint kórházakban, üvegházakban és kisebb uszodákban. A kozmetikai iparban a dezodorok aktív összetevője ahol engedélyezett konzerváló hatóanyag a kozmetikai termékek számára. A gyógyszeriparban szemcseppek és injekciós anyagokban alkalmazható, mint konzerváló anyag. A bőrfertőtlenítés esetében alkotóeleme a sebes tisztítószereknek, kézi- és egyéb fertőtlenítőszernek valamint a kórházakban alkalmazott kézmosószerekben és előrecsomagolt fertőtlenítő papírtörölkendőkben. A Capatox hatóanyagának széleskörű alkalmazása igazolja, hogy a Capatox biztonságosan használható épületek kül- és beltéri felületein történő megfelelő kezelés során.</p>
<p>További részletek</p>	<p>Lásd a termék Biztonság Adatlapját.</p>
<p>Ügyfélszolgálat</p>	<p>Caparol Ügyfélszolgálat: Telefon: +36/1-264-8914 Fax: +36/1-262-0467 E-mail: caparol@caparol.hu</p>