

Degragerm QuattroSelect F10a

Sredstvo za čiščenje in dezinfekcijo površin ter osvežitev prostora - koncentrat

OPIS:

Visoko koncentrirano sredstvo za dnevno čiščenje vseh vrst vodo-odpornih trdih površin in tal, vključno s premazanimi talnimi površinami. Zaradi prisotnosti parfuma pusti sredstvo za sabo, po uporabi, prijeten in svež vonj po borovcih. Ker ima sredstvo tudi dezinfekcijsko komponento, garantira visoke higienske standarde. Sredstvo se avtomatsko in vedno točno dozira z uporabo Quattro Select enote – garantirana kontrola stroškov in varnost uporabnika.

KLJUČNE LASTNOSTI:

- Baktericidno, fungicidno in virucidno delovanje
- Čisti brez spreminjanja sijaja premazov
- Svež vonj po borovcih
- Nizko peneče
- Vsestranska uporaba z Quattro Select enoto
- Uporablja edinstveno in okolju prijazno embalažo – »pouch« tehnologija
- Quattro Select enota se lahko zakleni in s tem ni možnega stika uporabnika s koncentrirano kemijo

PREDNOSTI:

- Dezinfekcijske lastnosti garantirajo higieno in varnost v boju proti križni kontaminaciji
- Je primerno za uporabo na večini talnih in drugih površin, vključno z zaščitnimi talnimi površinami
- Parfum borovcev povečajo dojemanje čistoče na objektu in pušča svež, prijeten vonj
- Je primerno za uporabo tudi v čistilno sesalnih strojih
- QS enota dozira sredstvo na »high in low flow« kar pomeni, da je primerno za mokro čiščenje z mopi in čiščenja površin nad tlemi
- Zaradi majhne teže QS »pouch« embalaže ustreza odličnemu okoljskemu profilu
- Maksimalna varnost zaposlenih in strank

NAVODILA ZA UPORABO:

Doziranje:

Sredstvo se lahko uporablja samo s Quattro Select sistemom za redčenje.

Priporočeno doziranje:

Za uporabo v razpršilki: 1% / 1:100

Za uporabo v vedru: 0.5% (1:200) za manjšo umazanijo / 1% za trdovratnejše zaostanke

Dezinfekcijske lastnosti:

Sredstvo ima baktericidno delovanje pri 0,5% koncentraciji. Za fungicidno in virucidno delovanje je potrebno uporabiti 1% koncentracijo.

Za izbiro pravilne šobe za redčenje poglejte navodila za montažo QS enote.

Uporaba:

Rumeni gumb na sredini Quattro Select enote za redčenje obrnite na tisti kvadrat, ki ustreza pravilnemu sredstvu in uporabi.

Površine nad tlemi:

Postopek z razpršilko: razpršilko napolnimo z uporabo »low flow« eduktor, razpršimo na vlažno krpo ter očistimo površino. Pri madežih, razpršimo raztopino direktno na madež, pustimo, da deluje in odstranimo umazano raztopino. Krpo redno izperemo oziroma zamenjamo. Za čiščenje trdovratne umazanije uporabimo gobico.

Postopek z vedrom: vedro napolnimo z uporabo »high flow« eduktor z točilno pištolo. Rastopino nanese s krpo ali gobo na površino ter jo očistimo. Za čiščenje trdovratne umazanije uporabimo gobico.

Talne površine:

Postopek z vedrom: vedro napolnimo z uporabo »high flow« eduktor z točilno pištolo. Rastopino nanese s krpo za čiščenje talnih površin (mop-om), jih pobrišemo in odstranimo preostanek rastopine.

Strojno čiščenje: rastopino doziramo v rezervoar čistilno sesalnega oziroma enokolutnega stroja z uporabo »high flow« eduktor z točilno pištolo. Rastopino nanese na talno površino, če je potrebno pustimo, da deluje nato odstranimo/posesamo umazano rastopino.

POMEMBNO:

Ne uporabljamo na površinah/materialih občutljivih na vodo (npr. nezaščiten les, pluta). Pred uporabo preverimo združljivost sredstva s površino, ki jo želimo očistiti na manjšem, čim manj izpostavljenem mestu.

TEHNIČNI PODATKI:

| | |
|--------------------------------|-----------------------------------|
| Izgled: | Bistra tekočina, zelene barve |
| Specifična teža [g/ml; 20 °C]: | 1,047 |
| pH vrednost koncentrata: | 11,0 +/- 0,4 |
| pH vrednost rastopine: | 10,5 +/- 0,5 pri 1% koncentraciji |

Zgoraj navedeni podatki so povprečne vrednosti in ne specificirajo proizvoda.

NAVODILA ZA VARNO ROKOVANJE IN SKLADIŠČENJE:

Varno rokovanje:

Navodila o nevarnostih in predlogi za varno delo so zbrani v varnostnem listu. Samo za profesionalno uporabo.

Informacije za skladiščenje:

Sredstvo skladiščimo v originalno zaprti embalaži. Izogibamo se ekstremnim temperaturam.

INFORMACIJE ZA VAROVANJE OKOLJA:

V sredstvu uporabljivi tenzidi so biološko razgradljivi in v skladu z zahtevo EC direktive 73/404/EEC in 73/405/EEC ter nadaljnjih dopolnil.

MIKROBIOLOŠKI PODATKI:

Degragerm QS je opravil EN 1276 test pri koncentraciji 0,5% v umazanih pogojih pri 20°C z 5 minut kontaktnega časa.

Degragerm QS je učinkovit na kvasovke (fungiciden) in je opravil EN 1650 test pri koncentraciji 0,5% v umazanih pogojih pri 20°C z 5 minut kontaktnega časa.

Učinkovit na Hep B virus pri 1% koncentraciji/kontaktni čas 5 minut ali 0,5% koncentracija/kontaktni čas 15 minut v čistih pogojih.

Učinkovit na Hep B virus pri 1% koncentraciji/kontaktni čas 15 minut v umazanih pogojih.

Učinkovit na HIV virus pri 0,25% koncentraciji/kontaktni čas 5 minut v čistih pogojih.

ODSTRANJEVANJE EMBALAŽE:

Kanister povsem izpraznite in odstranite v zbiralnik za odpadno embalažo. Podjetje Diversey ima podpisano pogodbo z podjetjem Interseroh, ki za naše podjetje izvaja ravnanje z odpadno embalažo in odpadno embalažo z ostanki nevarnih sestavin.

DODATNO: Pred uporabo preberite priložena navodila. Samo za profesionalno uporabo.