



Sredstva za dezinfekciju

Sredstvo za dezinfekciju na bazi polivateralne soli. Idealan za dezinfekciju podnih površina. Savršen za uklanjanje ustajalih mirisa u svlačionicama, tuševima i zatvorenim prostorima.

Parfimisan u tri verzije – blago parfimisan, sa mirisom mentoliranog bora i sa mirisom limuna.



KARAKTERISTIKE

- *Idealan za dezinfekciju tvrdih površina.*
- *Savršen za uklanjanje ustajalih mirisa u svlačionicama, tuševima i zatvorenim prostorima uopšteno*

NAČIN KORIŠTENJA

1% razrijedite u vodi. Navlažite ili poprskajte površine. Preporučujemo svakodnevnu upotrebu, poslije redovnog dnevnog čišćenja.

NAČIN SKLADIŠTENJA

Čuvati na sobnoj temperaturi i van domašaja sunčevih zraka.

UPOZORENJE

*Prilikom upotrebe nositi gumene rukavice i zaštitne naočari.
Čuvati van domašaja djece.*

PAKOVANJE

*Flaša 1 litar (samo mentolirani bor)
Bidon 10 litara*

Sredstvo za dezinfekciju na bazi vodonik peroksida i srebra. Idealan za dezinfekciju svih površina na otvorenom i zatvorenom (sem metala).



KARAKTERISTIKE

- *Idealan za dezinfekciju svih površina na otvorenom i zatvorenom (sem metala).*

NAČIN KORIŠTENJA

0,1% razrijedite u vodi. Navlažite ili poprsajte površine. Preporučujemo periodičnu upotrebu u skladu sa potrebama.

NAČIN SKLADIŠTENJA

Čuvati na sobnoj temperaturi i van domašaja sunčevih zraka.

UPOZORENJE

*Prilikom upotrebe nositi gumene rukavice i zaštitne naočari.
Čuvati van domašaja djece.*

PAKOVANJE

Bidon 10 litara

Sredstvo za dezinfekciju na bazi hlora. Idealan za dezinfekciju svih površina na otvorenom i zatvorenom (sem metala).



KARAKTERISTIKE

• Idealan za dezinfekciju svih površina na otvorenom i zatvorenom (sem metala).

NAČIN KORIŠTENJA

0,1% razrijedite u vodi. Navlažite ili poprskajte površine. Preporučujemo periodičnu upotrebu u skladu sa potrebama.

NAČIN SKLADIŠTENJA

Čuvati na sobnoj temperaturi i van domašaja sunčevih zraka.

UPOZORENJE

Prilikom upotrebe nositi gumene rukavice i zaštitne naočari.

Čuvati van domašaja djece.

PAKOVANJE

Flaša 1 litar

Bidon 10 litara

Sredstvo za dezinfekciju na bazi hlora (Natrijum hipohlorid). Idealan za dezinfekciju svih površina na otvorenom i zatvorenom (sem metala).



KARAKTERISTIKE

• Idealan za dezinfekciju svih površina na otvorenom i zatvorenom (sem metala).

NAČIN KORIŠTENJA

0,1% razrijedite u vodi. Navlažite ili poprskajte površine. Preporučujemo periodičnu upotrebu u skladu sa potrebama.

NAČIN SKLADIŠTENJA

Čuvati na sobnoj temperaturi i van domašaja sunčevih zraka.

UPOZORENJE

Prilikom upotrebe nositi gumene rukavice i zaštitne naočari.
Čuvati van domašaja djece.

PAKOVANJE

Bidon 10 litara

Sredstvo za dezinfekciju na bazi alkohola. Idealan za dezinfekciju svih površina u zatvorenom .



KARAKTERISTIKE

- *Idealan za dezinfekciju svih površina u zatvorenom.*

NAČIN KORIŠTENJA

Poprskaite površine. Preporučujemo svakodnevnu upotrebu u skladu sa potrebama.

NAČIN SKLADIŠTENJA

Čuvati na sobnoj temperaturi i van domašaja sunčevih zraka.

UPOZORENJE

*Prilikom upotrebe nositi gumene rukavice.
Čuvati van domašaja djece.*

PAKOVANJE

Flaša 1 litar



Uvođenje Uredbe o biocidima EU 528/2012 za zaštitu zdravlja ljudi je obavezalo proizvođače i distributere dezinficiranih sredstava da sprovedu dramatične promene u svojim proizvodima, čiji aktivni sastojci sada moraju biti registrovani na evropskom nivou (kalcijum hipohlorit, natrijum hipohlorit, trihaloroizocijanurna kiselina , itd). Svaka hemijska supstanca sadržana u formulacijama i proizvodima mora biti unesena u poseban evropski registar, koji uključuje izvještaj koji pokazuje njegovu efikasnost, štetnost i područja upotrebe.

Svrha uredbe je poboljšanje kvaliteta biocida koji cirkuliraju u evropskoj uniji, uz istovremeno osiguravanje visokog nivoa sigurnosti za ljude i okolinu. Svaki biocid podliježe odobrenju za stavljanje u promet i njegovi aktivni sastojci moraju prvo biti odobreni. Svaki aktivni sastojak mora prvo dobiti odobrenje EU, a odobrenje za biocide se dobija iz svake države članice EU. Generički proizvodi će nestati sa tržišta, kao i nepotvrđeni aktivni sastojci koji nemaju ekvivalentnost sa referentnim sirovinama (referentni izvor).

Barchemicals je direktno usklađen sa Biocides BPR regulativom, sadržanom u čl. 95 Uredbe, kao dobavljač aktivnih sastojaka i već je podnio zahtjev za predregistraciju svojih formulacija u Italiji, u skladu sa rokovima propisanim Uredbom.

Barchemicals također proizvodi mnoge proizvode registrirane kao PMC (za medicinsku i hiruršku upotrebu) u Italiji.

Ove radnje podrazumijevaju automatsko izdavanje odobrenja za stavljanje u promet u Italiji, uključujući i privremeno odobrenje prije izdavanja konačne dozvole.



FLORING DOO

Popa Dukljanina br. 1, 85000 Bar, Crna Gora
Tel: +382 (0) 30 311 735; +382 (0) 67 218 541
Email: floring@t-com.me Web: www.floring.me