

AKVASEPT

KONCENTRUOTA ANTISEPTINĖ PRIEMONĖ



- Skirta išorės ir vidaus darbams
- Tinka daugeliui įvairių paviršių
- Pasižymi aukšta įsiskverbimo geba
- Nekeičia paviršiaus išorinio vaizdo
- Naudotina padidintos drėgmės sąlygomis

CHARAKTERISTIKA:

Universalus vandeniu skiedžiamas antiseptikas, skirtas apdoroti mineraliniams, mediniams ir kitokių tipų paviršiams. Bespalvis skystis, nekeičiantis apdorojamo paviršiaus išorinio vaizdo. Gaminamas koncentruotoje formoje ir atskiedžiamas prieš panaudojant.

PANAUDOJIMO SRITIS:

Skirtas apdoroti mineraliniams (betonas, plytos, tinkas, gipso kartonas ir t.t.) ir mediniams paviršiams prieš juos nudažant, siekiant apsaugoti nuo pelėsių, kitokių grybelinių užkratų, dumblių ir žalingų mikroorganizmų plitimo. Taip pat gali būti naudojamas anksčiau nudažytų ir kitokių paviršių (išskyrus popierinius tapetus) dezinfekuojančiam apdorojimui

<u>TECHNINIAI RODIKLIAI:</u>	
<u>Spalva:</u>	Bespalvis
<u>Džiūvimo trukmė prie +20°C temperatūros ir santykinės oro drėgmės 50 %:</u>	Iki dengiant kitu AKVASEPT sluoksniu – ne mažiau 20 min. Padengus paskutiniu AKVASEPT sluoksniu ir prieš perdažant: Patalpų viduje – ne mažiau kaip po 24 val., Prie išorinių darbų – ne mažiau kaip po 48 val.
<u>Pagrindinės medžiagos masinė dalis, %</u>	5 ± 1
<u>Tankis, g/ml :</u>	0,97 ± 0,05
<u>Sunaudojimas vienam sluoksniui:</u>	4 - 8 m ² /l (arba 2-3 m ² /l, apdorojant 3 kartus).
<u>Tirpiklis:</u>	Įrankių plovimui naudojamas vanduo.
<u>Dengimo būdai:</u>	Teptuku, šepečiu arba kempine.
<u>Saugojimo trukmė:</u>	36 mėn. sandariai uždarytoje gamintojo taroje prie aukštesnės už 0°C temperatūros.
<u>Pakuotė:</u>	1 l

PANAUDOJIMAS:

PARUOŠIMAS DARBUI:

Koncentratą reikia atskiesti vandeniu santykiu: 1 dalis AKVASEPT ir 2 dalys vandens.
Dirbant patalpoje reikia iš jos išnešti maisto produktus ir gyvulių pašarą.

PAVIRŠIAUS PARUOŠIMAS:

Labai užterštus paviršius iš pradžių reikia nuvalyti mechaniškai, po to švariai nuplaunant plovimo priemonėmis.

DENGIMAS:

Švariai nuvalyti paviršiai dengiami naudojant teptuką, šepetį ar kempinę, kai oro ir paviršiaus temperatūra ne žemesnė už +10 °C. Apdorojant poringus paviršius, reikia stengtis, kad tirpalas maksimaliai giliai įsiskverbtų į paviršių. Tokius paviršius rekomenduojama dengti 3 sluoksniais su mažiausiai 20 min. pertraukomis džiovinimui (džiovinimo trukmė gali keistis priklausomai nuo apdorojamo paviršiaus struktūros). Tolimesnis gruntavimas ar dažymas patalpų viduje gali būti atliekamas ne anksčiau kaip po 24 val., o atliekant darbus išorėje – ne anksčiau kaip po 48 val. Dengiant 3 sluoksniais, priklausomai nuo paviršiaus tipo, tirpalo sunaudojama 2-3 m²/l.

ĮRANKIŲ PLOVIMAS:

Įrankiai plaunami vandeniu.

DARBO IR SUPANČIOS APLINKOS APSAUGA:

Dirbant su šiuo produktu, reikia laikytis šių apsaugos priemonių:

- Dirbti gerai ventiliuojamoje (vėdinamoje) patalpoje;
- Naudoti individualias apsaugos priemones (akinius, respiratorius, pirštines).

Detalesnė informacija yra saugos lape, kuris pareikalavus pateikiamas.



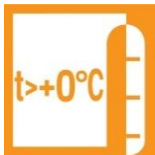
1 l; 20 l



4-8 m²/l



20 min.



Pateikti duomenys gauti atliekant laboratorinius bandymus ir remiantis praktiniu patyrimu, jie netaikomi pilnai. Visos skaitmeninės reikšmės yra rekomendacinio pobūdžio ir priklauso tame tarpe nuo atspalvio ir blizgesio laipsnio. Produkto kokybė yra garantuojama mūsų gamybos sistemos, besiremiančios ISO 9001 standartu. Mes kaip gamintojas negalime kontroliuoti ir paveikti dengimo sąlygų ir kitų produkcijos panaudojimo veiksnių. Mes neatsakome už žalą, sukeltą panaudojimo instrukcijos nesilaikymu ar panaudojant produktą ne pagal paskirtį. Mūsų www.rilak.lv puslapyje jūs rasite naujausią informaciją apie gaminio specifikaciją. Mes pasiliegame sau teisę vienašališkai, neinformuojant daryti pakeitimus techninėje specifikacijoje. Iškilus bet kokiems klausimams ir neaiškumams susisiekite su gamintoju ar pardavėju.