

AKVASEPT

KONCENTRĒTS ANTISEPTISKS LĪDZEKLIS



- Paredzēts ārdarbiem un iekšdarbiem
- Lietojams dažāda tipa virsmu dezinfekcijai
- Raksturojams ar augstu iesūkšanās spēju
- Neizmaina virsmas izskatu
- Atļauta lietošana augsta mitruma apstākļos

RAKSTUROJUMS:

Universāls ar ūdeni atšķaidāms antiseptiķis minerālo, koka un citu virsmu apstrādei. Bezkrāsas šķidrums kas neizmaina apstrādāto virsmu izskatu. Tiek izgatavots koncentrāta veidā kura atšķaidīšanu paredzēts veikt pirms uzklāšanas.

LIETOŠANAS SFĒRA:

Paredzēts minerālo (betona, ķieģeļu, apmetuma, ģipškartona u.c.) un koka virsmu apstrādei pirms to krāsošanas nolūkā novērst pelējuma, dažādu citu sēnīšu bojājumu, aļģu un citu kaitīgo mikroorganismu izplatīšanos. Var tikt izmantots arī agrāk krāsotu un cita tipa virsmu (izņemot papīra tapetes) dezinficējošai apstrādei.

TEHNISKIE PARAMETRI:	
Krāsa:	Bezkrāsas
Žūšanas laiks +20 °C temperatūrā, ar relatīvo gaisa mitrumu 50 %	Līdz nākošo AKVASEPT kārtu uzklāšanai – ne mazāk par 20 minūtēm. Līdz pārkrāsošanai pēc pēdējās AKVASEPT kārtas uzklāšanas : Telpās - ne mazāk par 24 stundām, Ārdarbos – ne mazāk par 48 stundām.
Pamatvielas masas daļa, %	5 ± 1 %
Blīvums, g/ml :	0,97 ± 0,05
Patēriņš vienai kārtai:	4 - 8 m ² /l (vai 2 - 3 m ² /l veicot uzklāšanu 3 kārtās)
Šķīdinātājs:	Instrumentu mazgāšanai izmantot ūdeni
Krāsošanai izmantojamie instrumenti:	ota, suka vai švamme.
Glabāšanas laiks:	36 mēneši cieši aizvērtā ražotāja tarā temperatūrā virs 0 ^o C.
Iepakojums:	1 L

LIETOŠANA:

SAGATVOŠANA DARBAM:

Koncentrāts jāatšķaida ar ūdeni šādā attiecībā :

1 AVASEPT tilpuma daļa jāsajauc ar 2 daļām ūdens.

Darbu veikšanas laikā telpā nedrīkst atrasties pārtikas produkti un dzīvnieku barība.

VIRSMAS SAGATAVOŠANA:

Stipri netīrām virsmām jāveic mehāniska tīrīšana ar sekojošu mazgāšanu līdz tīrai virsmai izmantojot mazgāšanas līdzekļus.

UZKLĀŠANA:

Uzklāšanu veic ar otu, suku vai švammi uz iepriekš sagatavotām virsmām ja gaisa un krāsojamās virsmas temperatūra nav zemāka par +10 °C. Apstrādājot porainas virsmas jācenšas panākt maksimāli dziļu šķīduma iesūkšanos virsmā. Ieteicams uzklāt 3 kārtas ar starpkārtu žāvēšanas laiku ne mazāku par 20 minūtēm. Šis žāvēšanas laiks var mainīties atkarībā no apstrādājamās virsmas struktūras. Sekojošo piesūcināšanu, gruntēšanu vai krāsošanu iekštelpās var veikt ne ātrāk kā pēc 24 stundām; veicot ārdarbus – ne ātrāk kā pēc 48 stundām. Darba šķīduma patēriņš uzklājot 3 kārtas atkarībā no virsmas tipa - 2 - 3 m²/l.

INSTRUMENTU MAZGĀŠANA:

Instrumentu mazgāšanai izmantot ūdeni.

DARBA UN VIDES AIZSARDZĪBA:

Strādājot ar šo produktu, ievērojiet sekojošus piesardzības pasākumus:

- Strādāt labi vēdināmā telpā;
 - Lietot individuālos aizsardzības līdzekļus (aizsargbrilles, respiratoru, cimds).
- Sīkāka informācija drošības datu lapā, kas tiek izsniegta pēc pieprasījuma.



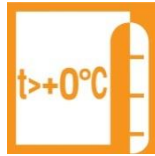
1L, 20 L



4-8 m²/l



20 min



Dotā informācija ir sagatavota balstoties uz laboratorijas testiem un praktisko pieredzi, tā nav uzskatāma par pilnīgu. Minētiem datiem ir tikai informatīvais raksturs, tie var atšķirties produktiem ar dažādiem toniņiem, spīduma pakāpēm un citos gadījumos. Mēs garantējam produkta kvalitāti, kas atbilst mūsu kvalitātes kontroles sistēmai, saskaņā ar uzņēmumā ieviestā standarta ISO 9001 prasībām. Kā ražotājs, mēs nevaram kontrolēt produkta pielietošanas apstākļus vai citus faktorus, kas var ietekmēt produkta pielietošanu un uzklāšanu. Mēs neesam atbildīgi par jebkuriem zaudējumiem, kuri radušies produkta lietošanas instrukcijas neievērošanas gadījumā, vai produkta nepareizas izmantošanas dēļ. Mūsu produktu specifikāciju jaunākās versijas ir pieejamas mūsu mājas lapā www.rilak.lv
Lūdzu, sazinieties ar mums, ja jums rodas jautājumi vai neskaidrības par mūsu produktiem.