

LONGLIFE hospital



green-Effective® Desinfektantidele vastupidav poleerimisemulsioon

■ Ökoloogiline tõhusus ja tootedisain

Kasutaja- ja keskkonnasõbralik ning puhastab ülitõhusalt



- Vastab Austria ökomärgise nõuetele
- Ei sisalda ainsatki toksilist ega kahjulikku ainet
- Väiksem kontsentratsioon, kuid tõhusam teistest

Jätkusuutlik areng ja tootmine



EMAS:

- Pidev paranevad keskkonnanäitajad
- Iga-aastane jätkusuutlikkuse raport
- Energia ja vee haldamine
- Sotsiaalne õiglus



DIN ISO 14001:

- Pidev jäätmete ja CO2-emissioonide vähendamine, samuti energia, vee ja materjalide säästmine



DIN ISO 50001:

- Pidev energiahalduse edendamine: jõudlus, tõhusus, turvalisus, kasutus ja tarbimine



A.I.S.E. - harta:

- Puhastustoodete ohutu ja jätkusuutlik tootmine



DIN ISO 9001:

- Haldusprotsesside ja kliendirahulolu pidev tõhustamine
- Tootearenduses ja tootmises tõestatud kvaliteedihalduse süsteem

Taastuvressursside kindel kasutamine ja taaskasutusindeksi pidev tõus



- Tootmisel kasutatakse palju taastuvaid toormaterjale ja 100% vee, päikese ja maapõue energiat
- Aktiivse veekasutushalduse nimel hoiame töös isiklikku jaama puhta vee ja heitvee jaoks

Koostis

Koostisosade loetelu nägemiseks vaadake kemikaali ohutuskaarti

Traditsiooniline Saksa kvaliteet – jätkusuutliku ettevõtluse mootor



- Üle 30 aasta jätkusuutliku tootearenduse eesrinnas
- Nutikad hügieenilahendused tagavad kasumi ja kasvu
- Usaldusväärne kaubamärk

Professionaalne väljaõpe ja kohapealne jätkusuutlike hügieenilahenduste tugi



- Kogemustega puhastuseksperdid jagavad oma teadmisi
- Vajadustepõhised hügieeniplaanid ja puhastusnõuanded, mis optimeerivad Teie ettevõtte ja puhastamise protseduure
- Teenuse tõusnud väärtus ja ettevõtte parem maine



LONGLIFE hospital




green-Effective® Desinfektantidele vastupidav poleerimisemulsioon

■ Desinfektandikindel ■ Kauapüsiv ■ Lihtne kasutada

Toote profiil

- LONGLIFE hospital on hooldusdispersioon, mis on vastupidav desinfektantidele. Kulumiskindlus kaitseb põrandaid.
- LONGLIFE hospital tagab optimaalse vastupidavuse alkoholile ja pinnadesinfektantidele.
- Toodet LONGLIFE hospital soovitatakse siis, kui eesmärgiks on suurepärase ilme või vastupidav kaitsekiht.
- Ohutuse seisukohast on LONGLIFE hospital libisemiskindel tänu selle tugevatoimelistele hoolduskomponentidele isegi tiheda kasutamise korral.
- Ühtlase lihvi tagav LONGLIFE hospital peab väga hästi vastu kontsajälgedele ja mustusele isegi suure kulutamise korral.
- Kiire poleerimine suurendab vastupidavust, vähendab uue mustuse teket ja aitab puhtust hoida.
- Loobudes täielikult ohtlikest komponentidest, nagu tsink, TBEP ja fluoritud tasandusained, võtab LONGLIFE hospital vastutuse tulevaste põlvkondade ees.

Kasutamine ja doseerimine



Kasutusest ja mustusest sõltuvalt kogus. Järgige allolevaid juhiseid.



Kontsentreeritud

Põrandate ettevalmistamine: põranda politureerimise, mustuse ja vana dispersioonikihi eemaldamine.



Esialgne töötlemine: kandke peale 2–3 õhukestja ühtlast kihti. Kuivamisega vähemalt 30 min pärast kasutamist.

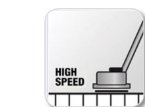


Suured pinnad: töötage jaokaupa ja kandke märjalt pinnale. Kulu: umbes 2 L / 100 m².



200 mL/L

Pealmise kihi eemaldamine: pihustage põrandale ning töödelge ühekettalise seadme ja sobiva padjaga.



Pärast piisavat kuivamisega (üks päev) poleerige ülikõrge kiirusega meetodil (>1000 U).

Kasutusala

- LONGLIFE hospital sobib väga hästi veekindlate põrandakatete hooldamiseks, eelkõige tervishoiuasutustes, nagu haiglad, arstikabinetid, vanade- ja hooldekodud, võõrutusravi keskused jms.
- Professionaalselt kasutades loob LONGLIFE hospital desinfektantidele optimaalselt vastupidava hoolduskile. Doseerimiseseadmetega kohtades ei saa täielikult vältida käte desinfitseerimisvahendi tilku põrandal. Hea alkoholile vastupidavuse tõttu ei ole hoolduskile pärast kuivamist kahjustatud.
- Mitte kasutada pinnatöötluseta puidul. Enne toote kasutamist elastomeerkihtidel kontrollige varjatud kohas materjali sobivust ja vastupidavust.

Tooteohutuse, ladustamise ja keskkonnakaitse juhised

Ohutus: Toode on mõeldud professionaalseks kasutamiseks. Lisateabe saamiseks vaadake ohutuskaarti.

Ladustamine: Säilitada toatemperatuuril originaalpakendis. Kaitsta külmumise eest.

Keskkonnakaitse: Prügikonteinerisse võib viia vaid täiesti tühja pakendi.

Müügiühikud

Teie usaldusväärne partner

pH-väärtus:

