

LONGLIFE hospital




green-Effective® Desinfiointiaineen kestävä emulsiokiillote

■ Ekotehokas suorituskyky ekotehokkaalla tuotesuunnittelulla

Käyttö- ja ympäristöturvallisuus, paras mahdollinen pesuteho



- Kehitetty täyttämään Itävallan Ecolabel-vaatimukset
- Ei lainkaan myrkyllisiä tai haitallisia aineita
- Ylivertaista suoritustehhoa pienemmillä pitoisuuksilla

Kestävää kehitystä ja tuotantoa



EMAS:

- Ympäristönsuojelutason jatkuvaparantaminen
- Kestävän kehityksen vuosiraportti
- Energia- ja vesihuolto
- Sosiaalinen oikeudenmukaisuus



DIN ISO 14001:

- Jätteen ja CO₂- päästöjen jatkuva vähentäminen, energian, veden ja raaka-ainesten säästö.



DIN ISO 50001:

- Energiahuollon jatkuva parantaminen: suorituskyky, tehokkuus, turvallisuus, käyttö ja kulutus.



A.I.S.E. - Charter:

- Puhdistusaineiden turvallinen ja kestävä valmistus.



DIN ISO 9001:

- Hallintaprosessien ja asiakastytyväisyyden jatkuva kehittäminen
- Vakiintunut laatujärjestelmä tuotekehityksessä ja valmistuksessa

Uusiutuvat luonnonvarat tehokäytössä – uudelleenkäytön osuus kasvaa jatkuvasti



- Tuotanto pohjautuu uusiutuviin raaka-aineisiin sekä 100-prosenttiseen vesi-, aurinko- ja maalämpöenergian käyttöön
- Oma aktiivinen vesienhoito puhtaan ja jäteveden

Koostumus

Aineosaluettelo on käyttöturvallisuustiedotteessa

Perinteistä saksalaista laatua – kestävä liiketoiminnan kehittämiseen



- Kestävän tuotekehityksen edelläkävijä yli 30 vuoden ajan
- Fiksut hygieniaratkaisut kannattavan kasvun takeena
- Luotettu brändi

Professional user training and on-site support for Sustainable Hygiene Solutions



- Tietämyksen kattava siirto koulutettujen siivouskonsulttien avulla
- Rääätälöidyt hygieniasuunnitelmat ja siivoussuositukset liiketoimintasi ja siivousprosessiesi optimointiin
- Vahvistaa palvelujen arvoa ja yrityksen mainetta



LONGLIFE hospital




green-Effective® Desinfointiaineen kestävä emulsiokiillote

■ Desinfointiaineen kestävä ■ Kestävä ■ Helppo levittää

Tuoteprofiili

- LONGLIFE hospital on hoitodispersio, joka kestää desinfointiaineita, suojaa lattiaa ja kestää kulutusta ja repeytymää
- LONGLIFE hospital takaa optimaalisen kestävyuden alkoholia ja pintojen desinfointiaineita vastaan.
- LONGLIFE hospitalia suositellaan alueille, joissa edellytetään tahratonta puhtautta tai lattian suojakalvon kestävyyttä.
- Turvallisuuskäytökäytännöstä LONGLIFE hospital on luistamaton, sillä se sisältää tehokkaita hoitokomponentteja, jotka säilyttävät tehonsa kovassakin käytössä.
- Nopea kiillotus parantaa kestävyyttä ja estää lian uudelleen tarttumista ja mahdollistaa pysyvän puhtauden.
- Luopuen kaikista haitallisista ainesosista, kuten sinkistä, TBEP:stä ja fluoratuistavaa aineista, LONGLIFE hospital ottaa vastuun tulevista sukupolvista.

Käyttökohde

- LONGLIFE hospital sopii erityisen hyvin vedenkestävien lattioiden hoitoon erityisesti terveydenhuollon laitoksissa, kuten sairaaloissa, vastaanottohuoneissa, vanhainkodeissa ja palvelutaloissa, kuntoutuskeskuksissa jne.
- Ammattimaisessa käytössä LONGLIFE hospital muodostaa suojakalvon, jolla on optimaalinen vastustuskyky desinfointiaineita vastaan. Alueilla, joilla annostelulaitteiden lattialle pudottamia käsidesipisaroi- ta ei voida täysin välttää. Hyvän alkoholinkestävyytensä ansiosta suojakalvo pysyy laajalti vahingoittumattomana kuivumisen jälkeen.
- Ei saa käyttää käsittelemättömille puulattioille. Jos aiot käyttää tuotetta elastomeeripinnoitteelle, levitä sitä ensin testialueelle.

Tuoteturvallisuus, varastointi ja ympäristönsuojelu

Turvallisuus: Vain ammattikäyttöön. Lisätietoja käyttöturvallisuustiedotteesta.

Varastointi: Säilytettävä huoneenlämpötilassa alkuperäispakkauksessa. Ei kestä pakastamista.

Ympäristö: Pakkauksen saa toimittaa jätekeräykseen vain täysin tyhjennettynä.

Käyttö ja annostelu



Annostelu käyttötavan ja likaisuuden mukaan. Noudata alla olevia ohjeita.

Tiiviste



Lattia-aine: kuori lattia, poista kaikki lika ja vanhat levityskerrokset.



Alkukäsittely: levitä 2-3ohutta ja yhdenmukaistakerrosta. Kuivumisaikakäytön jälkeenvähintään 30 min.



Suuret alueet: toimi lohkoittain ja levitä märkä märälle. Käyttö: noin 2 L / 100 m²

200 mL/L



**Päällyste-
uusiminen:** poista vähäiset naarmut käyttäen ruisku-puhdistusmenetelmää ja suurinopeuksista konetta, jossa on punainen lappu.



Kun riittävä kuivumisaika (yksi päivä) on kulunut, kiillota Ultra High-Speed-Method -menetelmällä (>1000 U).

Pakkaukset

Tilausno. 716038 2 x 5 L

Luotettu kumppanisi kohteessa

pH-arvo

