

MAXX Brial S

SUPERKOSTUTUSKYKYINEN PINTOJEN JA LASIN PUHDISTUSAINE

Ilmastoystävällisiä ratkaisuja, jotka estävät jätteen syntymistä ja suojaavat ihmisiä ja planeettaa.

Suorituskyky

- ▲ Puhdistusalkoholin ja aktiivisten tehoaineiden yhdistelmä takaa erinomaiset puhdistustulokset kiiltäville pinnoille ja lattioille
- ▲ Ei jätä raitoja

Tehokkuus

- ▲ Tehokas pieninä pitoisuuksina (alkaen 0,1 %), mikä optimoi puhdistuskustannukset
- ▲ Irrottaa lian nopeasti

Turvallisuus

- ▲ Ei edellytä erillistä turvallisuuskoulutusta ja lisähenkilönsuojaimia
- ▲ Värikoodaus auttaa käyttökohteiden tunnistamisessa
- ▲ Materiaaleille hellävarainen koostumus mahdollistaa käytön useimmilla vedenkestävillä kovilla pinnoilla

Kestävyys

- ▲ Vähentää valmistukseen ja kuljetukseen liittyviä hiilidioksidipäästöjä noin 60 %*
- ▲ Vähentää jätteen määrää noin 50 %*

*Perustuu MAXX Brial S -puhdistusaineen 1 litran määrään 0,1 %:n laimennuksella verrattuna vastaavaan Ecolab-tuotteeseen 1 litran vakiopakauksessa 0,25 %:n laimennuksella

ECOLAB®



Käyttöohjeet

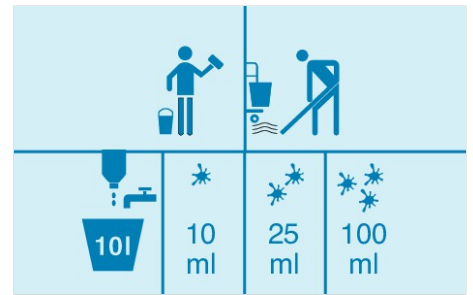


1. Katso tuotteen käyttöä koskevia lisätietoja hygieniaohjelmasta sekä tuotteen etiketistä.



recommended

2. Käytä asianmukaista suojavaatetusta tuotetta käsitellessäsi.



3. Lisää likaisuudesta riippuen 10-100 ml **MAXX Brial S** -puhdistusainetta 10 litraan vettä. Päivittäiseen normaaliliikaisten pintojen puhdistamiseen 25 ml **MAXX Brial S** -puhdistusainetta 10 litraan kylmää vettä.



4. Pyyhi pinta ja anna kuivua. Suosittelemme käyttämään **MAXX Brial S** -puhdistusainetta yhdessä värikoodattujen polifix®-mikrokuituliinojen kanssa ristikontaminaation välttämiseksi.



5. Käsin tapahtuvaan lattianpuhdistukseen suosittelemme tuotteen käyttöä Ecolab-mikrokuitumoppijärjestelmien kanssa.



6. Ei tarvitse huuhdella.

Erityiset huomautukset

- ▲ Tuotetta tarvitaan vain pieni määrä normaalituotteisiin verrattuna. Oikea annos vähentää kuluja ja ympäristövaikutuksia. Pidettävä lasten ulottumattomissa.
- ▲ Testaa materiaalien yhteensopivuus pienellä, huomaamattomalla alueella ennen käyttöä. Materiaalien yhteensopivuus on testattu PMMA:lle (polymetyylimetakrylaatille), esim. suihkuseinille.
- ▲ Aseta lattianpuhdistusta varten "Varo märkää lattiaa" -varoitusmerkit paikoilleen ja poista ne vasta, kun lattia on täysin kuiva.
- ▲ **Vain ammattikäyttöön.** Käyttöturvallisuustiedote toimitetaan ammattikäyttäjille pyynnöstä.

Turvallisuustiedot

- ▲ Älä sekoita muiden tuotteiden kanssa.
- ▲ Lisätietoja ja turvaohjeita on tuotemerkinnöissä sekä käyttöturvallisuustiedoissa.

Varastointi

- ▲ Säilytä tuotetta vain 0-40 celsiusasteen lämpötilassa alkuperäisessä suljetussa astiassa.

Worldwide Headquarter
Ecolab Inc.
1 Ecolab Place, St. Paul, MN55102
1.800.35.CLEAN

European Headquarter
Ecolab Europe GmbH
Richtistr. 7
CH-8304 Wallisellen

Ecolab Finland
Oy Ecolab Ab
PL 123
00241 Helsinki
Puh: +358 800 774108

www.ecolab.com

© 2022 Ecolab USA Inc. All rights reserved. MAXX Brial S_FI-fi_27OCT22

pH-arvo

4	5	6	7	8	9	10
---	---	---	---	---	---	----

Pakkauskoko

Tuote	Osanumero	Pakkauskoko
MAXX Brial S	9107850 9107830	12 x 1 l
MAXX Brial S	9107870	2 x 5 l

ECOLAB®