

# MAXX Brial S

ČISTILO ZA STEKLENE IN DRUGE POVRŠINE Z IZJEMNO SPOSOBNOSTJO OMAKANJA

Podnebju prijazne rešitve, ki preprečujejo kopičenje odpadkov ter ščitijo ljudi in planet.

## Zmogljivost

- Mešanica čistilnega alkohola in aktivnih učinkovin zagotavlja izjemne rezultate čiščenja na sijajnih površinah in tleh
- Zagotavlja rezultate čiščenja brez sledi

## Učinkovitost

- Učinkovito že pri nizki koncentraciji (od 0,1 % dalje) za optimizacijo stroškov čiščenja
- Hitro odstranjuje umazanijo

## Varnost

- Brez zahtev po dodatnem usposabljanju o varnosti in dodatni osebni zaščitni opremi
- Barvno označevanje za jasno identifikacijo uporabe
- Formula, ki je prijazna do materialov, omogoča uporabo na večini vodoodpornih trdih površin.

## Varovanje okolja

- Zmanjša izpuste CO<sub>2</sub>, povezane s proizvodnjo in transportom, za pribl. 60 %\*
- Zmanjša odpadke za pribl. 50 %\*

\*Na podlagi 0,1-odstotne raztopine sredstva MAXX Brial S 1 L in 0,25-odstotne raztopine primerljivega izdelka Ecolab v standardni embalaži 1 l.

# ECOLAB®



## Navodila za uporabo



1. Za podrobne informacije o uporabi glejte higienski načrt in etiketo izdelka.



2. Pri ročnem ročanju z izdelkom obvezno uporabljajte primerna zaščitna oblačila.



3. Odvisno od količine umazanije, dodajte 10–100 ml **MAXX Brial S** v 10 l vode. Za dnevno čiščenje z normalno umazanijo zmešajte 25 ml **MAXX Brial S** z 10 l hladne vode.



4. Obrišite površino in pustite, da se posuši. Priporočamo, da čistilo **MAXX Brial S** uporabljate skupaj z barvno označenimi krpami Polifix® iz mikrovlakn, da preprečite navzkrižno onesnaženje.



5. Za ročno čiščenje tal priporočamo uporabo proizvoda skupaj s krpami za čiščenje Ecolab iz mikrovlakn.



6. Izpiranje ni potrebno.

## Posebna opozorila

- ▲ Potrebna je samo majhna količina proizvoda v primerjavi z običajnimi proizvodi. Pravilno odmerjanje zmanjša stroške in vpliv na okolje. Shranjujte zunaj dosega otrok.
- ▲ Pred uporabo preverite združljivost z materialom na majhnem, neopaznem mestu. Preskušena združljivost s polimetil metakrilatom (PMMA), na primer v stenah kabin za prhanje.
- ▲ Pri čiščenju tal je treba namestiti opozorilno tablo »Pozor, mokra/spolzka tla« in jo odstraniti, šele ko so tla popolnoma suha.
- ▲ **Samo za profesionalno uporabo.** Profesionalni uporabniki lahko zahtevajo varnostni list.

## Varnostne informacije

- ▲ Ne mešajte z nobenim drugim izdelkom.
- ▲ Za dodatne informacije in varnostna navodila glejte etiketo izdelka in varnostni list.

## Pogoji shranjevanja

- ▲ Shranjujte pri temperaturi med 0 °C in 40 °C, samo v zaprti originalni embalaži.

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 Slovenia  
Ecolab d.o.o.  
Vajngerlova 4  
2000 Maribor  
Tel.: +386 2 42 93 100

[www.ecolab.com](http://www.ecolab.com)

© 2022 Ecolab USA Inc. All rights reserved. MAXX Brial S\_SI-sl\_17JUN22\_draft\_1

## pH-vrednost

4 5 6 **7** 8 9 10

## Velikost pakiranja

Izdelek	Št. izdelka	Velikost pakiranja
MAXX Brial S	9107850 9107830	12 x 1 l
MAXX Brial S	9107870	2 x 5 l

**ECOLAB**®