



Brial *maxx*

## Sterk bevochtigende interieur- en glasreiniger

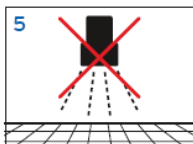
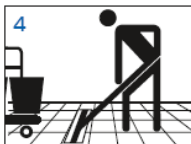
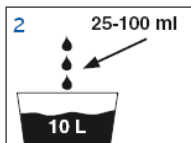
**Brial maxx** is een geconcentreerde interieur- en glasreiniger met een maximaal bevochtigend vermogen. Kan veelzijdig ingezet worden en heeft een lage schuimvorming. Door de innovatieve combinatie van reinigungsalcoholen en een nieuwe generatie van actieve bestanddelen, biedt **Brial maxx** uitstekende schoonmaakresultaten, in het bijzonder op glanzende oppervlakken. **Brial maxx** met dieptereiniging verwijdert snel vetafzetting en vuil. Het product is zeer materiaalvriendelijk en droogt streeploos op.

**Toepassingsgebied:** Voor de dagelijkse schoonmaak van alle waterbestendige oppervlakken in scholen, gezondheidszorg, kantoren, supermarkten, etc. Ideaal voor glanzende materialen. Kan gebruikt worden op Plexiglas en andere gevoelige materialen.

- **Schoon** - De unieke mix van schoonmaakalcoholen en superbevochtigende actieve ingrediënten dringt diep in de bevulling door en laat streeploze oppervlakken na.
- **Veilig** - Formule zonder gevarenclassering voor de gebruikers en zonder risico voor gebruik op waterbestendige oppervlakken.
- **Efficiënt** - kostenbesparende gebruikconcentratie vanaf 0,25%



### GEbruiksaanwijzing



- 1 Raadpleeg hygiëneplan voor gedetailleerde gebruiksinformatie.
- 2 Verdun 25 – 100 ml **Brial maxx** in 10 liter water. Verhoog de dosering voor sterk aanhechtende bevulling

#### Reinigen van oppervlakken

- 3 Reinig het oppervlak en laat opdrogen. Om kruisbesmetting te voorkomen, wordt aangeraden om **Brial maxx** te gebruiken met de kleurgecodeerde **Polifix** microvezel werkdoeken.

#### Reinigen van vloeren

- 4 Voor handmatige vloerreiniging wordt aangeraden om **Brial maxx** te combineren met het Ecolab **RasanTec** mopsysteem.
- 5 Spoelen is overbodig.

### OPMERKINGEN / INFORMATIE

Alvorens gebruik, de materiaal verdraagzaamheid testen.

**Uitsluitend voor professioneel gebruik.**

### VEILIGHEID

Veiligheidsinformatiebladen beschikbaar op aanvraag.

Zie veiligheidsinstructies op het veiligheidsblad en het etiket.

### OPSLAG

Te bewaren tussen 0°-40°C.  
pH waarde (conc.): 7

### VERPAKKING

12 x 1 ltr.: 3051980  
2 x 5 ltr.: 3051960