



MAXX Brial2

NETTOYANT POUR VITRES ET SURFACES SUPER MOUILLANT

Produit très concentré, non étiqueté dangereux selon CLP* nécessitant moins de formation de sécurité, de documentation, et de stockage.

Performance

- La combinaison d'alcool nettoyant et d'ingrédients actifs assure d'excellents résultats en particulier sur les sols et les surfaces brillantes.
- L'excellente compatibilité avec les matériaux évite de détériorer les surfaces
- Ne laisse aucune trace

Efficacité

- Élimination rapide des tâches et saletés
- Efficace à faible concentration (à partir de 0,25%) ce qui réduit les coûts d'entretien

Sécurité

- Formulation respectueuse des matériaux, permettant une utilisation sur la plupart des surfaces dures résistantes à l'eau
- Sans marquage CLP, ne nécessite aucun EPI
- Code de couleur garantissant l'utilisation du produit approprié

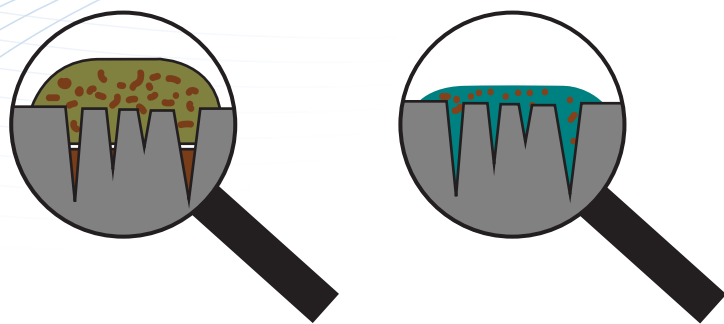
Compatibilité matérielle testée pour le polyméthacrylate de méthyle** (PMMA)



* Conformément au code CLP ** ex. parois de douche

Technologie super mouillante

- MAXX Brial2 offre une capacité de mouillage très élevée et convient bien aux surfaces fortement hydrophobes ou poreuses.



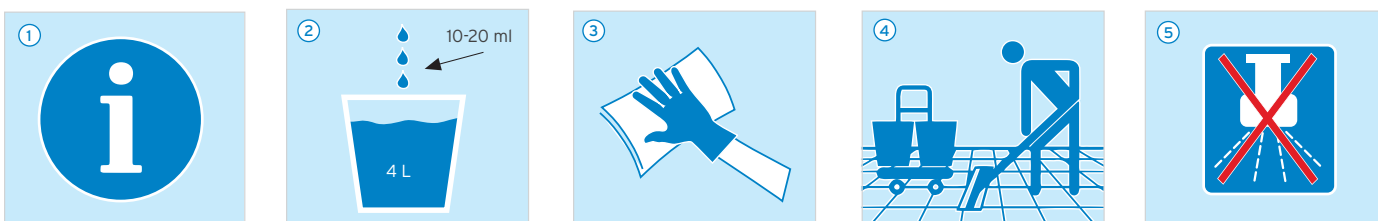
Mouillage avec produits de nettoyage traditionnels

Effet super mouillant

Zones d'utilisation

- Entretien quotidien des bureaux, espaces publics, hôpitaux, établissements scolaires, etc.

Mode d'emploi



- Des informations d'utilisation supplémentaires sont disponibles dans le plan d'hygiène.
- Diluez 10 à 20 ml de MAXX Brial2 dans 4 L d'eau. Augmentez la concentration lorsque la saleté est plus tenace.
- Essuyez la surface et laissez sécher. Nous recommandons d'utiliser MAXX Brial2 avec une lavette microfibrilles Polifix de la couleur approprié pour éviter les risques de contamination.
- Pour l'entretien manuel des sols, nous recommandons d'utiliser ce produit avec les systèmes de franges microfibrilles Ecolab.
- Sans rinçage.

REMARQUES SPÉCIALES/ INFORMATIONS :

Testez la compatibilité du matériau sur une petite zone discrète avant d'utiliser le produit.

Placez des panneaux d'avertissement « Attention sol humide » et les retirer lorsque le sol est totalement sec.

Ecolabel européen en instance. DE/020/263

Produit réservé à un usage exclusivement professionnel.

La fiche de données de sécurité est disponible sur demande pour les utilisateurs professionnels.

CONDITIONS DE STOCKAGE

Température de stockage recommandée entre 0 °C et 40 °C.

Valeur pH (100%)



PRODUIT	ARTICLE No.	TAILLE
MAXX Brial2	9084380	12 x 1L Flacon
MAXX Brial2	9084400	2 x 5L Flacon

Ecolab Europe GmbH
Richtistr. 7
CH-8304 Wallisellen

Ecolab Deutschland GmbH
Ecolab-Allee 1
D-40789 Monheim am Rein
+49 (0) 2173 599-1900

Ecolab GmbH
Rivergate - Handelskai 92
A-1200 Wien
+49 (0) 171 52550

Ecolab (Schweiz) GmbH
Kägenstrasse 10
CH-4153 Reinach
+41 0800 326522