



# MAXX Into Alk2

## NETTOYANT ALCALIN POUR SANITAIRES

Produit très concentré, non étiqueté dangereux\* nécessitant moins de formation de sécurité, de documentation, de stockage et autres coûts.

### Performance

- ▲ Élimine facilement les résidus de savon, la graisse corporelle, la saleté.
- ▲ Idéal pour toutes les surfaces sensibles aux acides dans les toilettes, telles que le marbre.
- ▲ Dépose un léger parfum de fraîcheur.

### Efficacité

- ▲ Efficace à faible concentration (à partir de 0,25%) pour réduire les coûts d'entretien.

### Sécurité

- ▲ Sans marquage CLP, ne nécessite aucun EPI
- ▲ Code de couleur garantissant la sélection du produit approprié



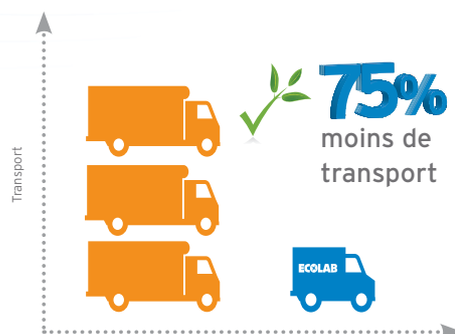
\* Conformément au code CLP

## Durabilité

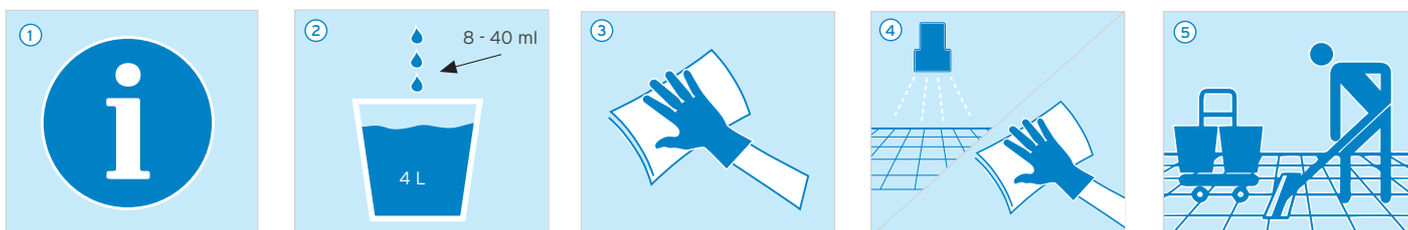
- Formules fortement concentré, réduisant le poids transporté.

## Zones d'utilisation recommandées

- Pour toutes les surfaces lavables dans les toilettes, et en particulier le marbre et le terrazzo.



## Mode d'emploi



- Des informations d'utilisation supplémentaires sont disponibles dans le plan d'hygiène.
- Diluez 8 - 40 ml de MAXX Into Alk2 dans 4 L d'eau. Utilisez le produit non dilué pour les salissures tenaces.
- Mettez de la solution de nettoyage sur une éponge ou une lavette microfibres. Essayez la surface. Nous recommandons d'utiliser MAXX Into Alk2 avec des lavettes microfibres Polifix de couleur appropriée pour éviter les risques de contamination.
- Rincez avec de l'eau ou essuyez avec une lavette propre et humide.
- Pour l'entretien manuel des sols, nous recommandons d'utiliser ce produit avec les systèmes de frange microfibres Ecolab.

## REMARQUES SPÉCIALES/ INFORMATION :

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/020/265

**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%)

7	8	9	10	11	12	13	14
---	---	---	----	----	----	----	----

PRODUIT	ARTICLE No.	TAILLE
MAXX Into Alk2	9084740	12 x 1L Flaçon
MAXX Into Alk2	9084760	2 x 5L Flaçon

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