

MAXX Into Citrus2

NETTOYANT QUOTIDIEN ET PÉRIODIQUE HYPER CONCENTRÉ
POUR SANITAIRES AU PARFUM D'AGRUMES FRAIS

Performance

- La puissante formulation des surfactants acides élimine efficacement le tartre, les sédiments urinaires et tous les contaminants spécifiques des sanitaires.
- Spécialement étudié pour les sanitaires à fréquentation élevée
- Dépose un parfum de citron frais

Efficacité

- Élimine le tartre et les contaminants spécifiques des sanitaires en une seule opération
- Efficace à faible concentration (à partir de 0,5%) pour réduire les coûts d'entretien.

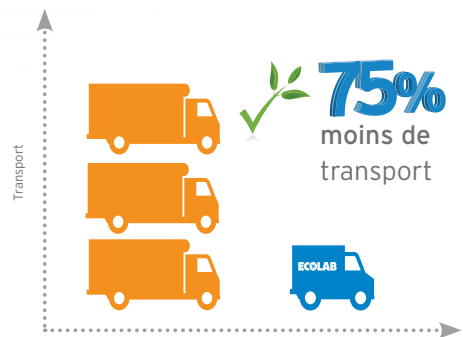
Sécurité

- Formulation respectueuse des matériaux, autorisant les utilisations sur les surfaces résistantes aux agents acides.
- Code de couleur garantissant la sélection du produit approprié



Durabilité

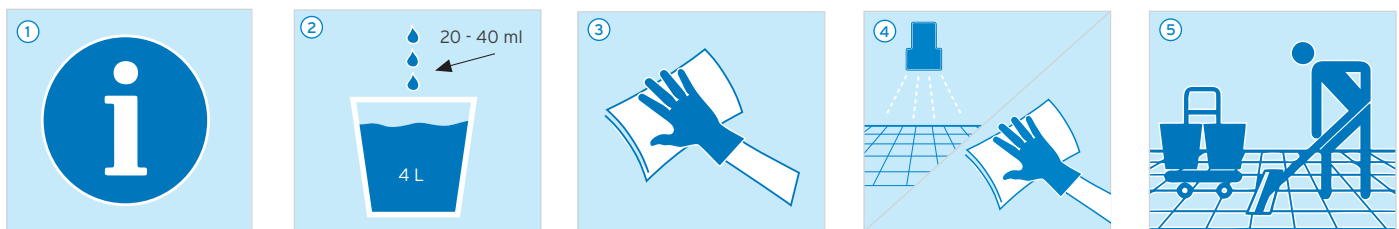
- Formules fortement concentré, réduisant le poids transporté.



Zones d'utilisation recommandées

- Pour le nettoyage de toutes les surfaces résistantes aux agents acides, et les sols des zones sanitaires en eau calcaire.

Mode d'emploi



- Des informations d'utilisation supplémentaires sont disponibles dans le plan d'hygiène.
- Diluez 20 - 40 ml de MAXX Into Citrus2 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 microfibre. Essuyez la surface. Nous recommandons d'utiliser MAXX Into Citrus2 avec des lavettes microfibres Polifix de couleur appropriée pour éviter les risques de contamination.
- Rincez avec de l'eau ou essuyez avec un chiffon propre et humide.
- Pour l'entretien manuel des sols, nous recommandons d'utiliser ce produit avec les systèmes de frange microfibre Ecolab.

REMARQUES SPÉCIALES/ INFORMATION :

Testez la compatibilité des matériaux sur une petite surface peu visible avant l'utilisation.

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

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%)

0	1	2	3	4	5	6	7
---	---	---	---	---	---	---	---

PRODUIT	ARTICLE No.	TAILLE
MAXX Into Citrus2	9084580	12 x 1L Flacon
MAXX Into Citrus2	9084600	2 x 5L Flacon

Ecolab France
23, Avenue Aristide Briand CS 70107
94112 Arcueil Cedex
www.fr.ecolab.eu

Ecolab Belgium
Noordkustlaan 16C
1702 Groot-Bijgaarden
www.be.ecolab.eu