

Techno Multi - 5 l

GÉNÉRAL



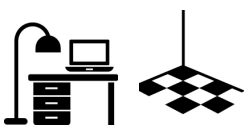
BE/020/013



Nettoyant intérieur pour usage quotidien.

- Élimine facilement toutes les saletés des surfaces résistantes à l'eau.
- Ne laisse aucun résidu.
- Pas besoin de rincer.
- Légèrement parfumé.
- Label écologique européen.

Techno Multi est un nettoyant intérieur écologique concentré à usage professionnel. Le produit élimine facilement toutes les saletés des surfaces résistantes à l'eau telles que les murs, sols, portes, placards, tables,... Techno Multi ne laisse aucun résidu et est légèrement parfumé. Techno Multi est exempt de chlore ou d'autres composés halogènes, d'acides minéraux et de détergents dérivés du pétrole. Tous les détergents utilisés sont d'origine végétale. Tous les ingrédients d'origine non minérale sont entièrement biodégradables.



pH 10.5

Convient pour

Sols thermoplastiques en PVC ou en vinyle - Linoléum - Sols recouverts d'un film de protection en polymère - Sols en caoutchouc - Pierres naturelles, sensibles aux acides (pierres calcaires) - Pierres naturelles, non-sensibles aux acides - Pavés céramiques - Sols en béton, poly-béton, carrelages non-émaillés et sols composites à base de ciment - Chapes, sols en époxy, sols en PU et sols composites à base de résine

UTILISATION

Verser 20 ml de Techno Multi dans un seau contenant 5 litres d'eau. Nettoyer la surface avec une éponge ou une lavette. Il n'est pas nécessaire de rincer. En cas de fort encrassement, le dosage peut être augmenté.

Utilisez uniquement ce produit pour les applications prescrites. En cas de doute, testez d'abord le produit à un endroit discret. Greenspeed décline toute responsabilité pour les dommages éventuels en cas d'utilisation incorrecte. Consultez la fiche de données de sécurité (Safety Data Sheet - SDS) pour de plus amples informations.



5L AQUA + 20ML



500ML AQUA + 20ML

Techno Multi - 5 l

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Dimensions produit (LxHxP) 18.5 x 28 x 13.6 cm

etat: Liquide
couleur: Bleu
parfum: Agrumes
viscosité: < 50 mPa.s 25°C
solubilité dans l'eau: Totale
pH: 10,5
densité relative 20°C: 1,013 Kg/L
classifications des déchets: DIB (Déchet Industriel Banal)

DONNÉES LOGISTIQUES

Produit

N° article	4001237
Unité	Bidon
Contenu	5L
Dimensions	18.5 x 28 x 13.5 cm
Poids brut	5300 g
Poids net	5100 g
Code EAN	EAN 5407003310085

Emballage

Quantité par emballage	2
Dimensions	37.5 x 29 x 14.5 cm
Poids brut	10800 g
Code EAN	EAN 5407003312447

Palette

Quantité par palette	128
Nombre de couches par palette	4
Unités par couche	32