



neodisher[®] CM L



Détergents pour machines à café

Concentré liquide

Domaine d'utilisation :

- Pour le nettoyage intensif et d'entretien de machines à café et à boissons chaudes.

Spectre d'efficacité :

- Retire aussi efficacement les résidus difficilement solubles tels que les huiles de café et résidus tanniques
- neodisher CM L correctement utilisé convient pour le nettoyage de toutes les machines à café et à boissons chaudes automatiques du commerce.
- N'est pas compatible avec l'aluminium, l'aluminium anodisé et les alliages en métaux légers

Propriétés particulières :

- Nettoyage efficace et rapide
- Hautement concentré
- Excellent effet nettoyant

Utilisation et dosage :

Les indications du fabricant de la machine à café et à boissons chaudes automatique concernant le nettoyage automatique doivent être respectées.

Dosage moyen	1,0 %	10 ml/l
--------------	-------	---------

Recommandations générales d'utilisation :

- Uniquement pour un usage professionnel.
- Pour un dosage économique et contrôlé, l'emploi d'aides au dosage telles que des pompes à bidon est recommandé. N'hésitez pas à nous contacter.
- Ne pas mélanger avec d'autres produits.

- Ne pas transvaser dans des récipients et flacons non appropriés (contenant par ex. des produits alimentaires) !

Données techniques :

Valeur pH	12,2 (10 ml/l, déterminée en eau entièrement déminéralisée, 20 °C)
Viscosité	< 10 mPas (concentré, 20 °C)
Densité	environ 1,3 g/cm ³ (20 °C)
Facteur de titrage	0,85 (selon l'échelle de titrage neodisher)

Composants :

Composants pour détergents conformément au règlement européen relatif aux détergents 648/2004 :
 < 5 % d'agents blanchissants à base de chlore
 5 – 15 % de phosphates

Consignes de stockage :

Conserver à une température comprise entre – 20 et 25 °C. Protéger de la lumière directe du soleil. Durée de conservation en cas de stockage conforme : 1 an. Utilisable jusqu'au : voir date imprimée sur l'étiquette après le symbole ☞.

Indications de risques et de sécurité :

Les informations relatives à la sécurité et à l'environnement figurent dans les fiches de données de sécurité. Celles-ci sont disponibles sur www.drweigert.fr dans la rubrique « Service / Téléchargements ».

En cas d'utilisation conforme, le produit ne présente aucun risque au sens des directives applicables dans l'industrie alimentaire.

Éliminer seulement les conditionnements complètement vidés et fermés. Élimination de produit restant : voir la fiche de données de sécurité.

MB 3227/3-4

Version : 09/2020

Les informations de cette fiche technique se basent sur nos connaissances et expériences actuelles. Elles ne sauraient dispenser l'utilisateur de ses propres contrôles et essais. Une assurance juridique de propriétés déterminées ne peut pas en être déduite.