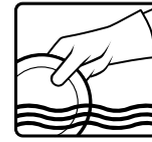




caraform[®] nova



Détérgent liquide manuel

Concentré liquide

Domaines d'application:

- Nettoyage manuel de plats, casseroles, couverts, verres. A l'usage de l'industrie alimentaire, des boucheries et boulangeries.
- Egalement adapté au nettoyage manuel des surfaces (tables, etc.)

Propriétés:

- Elimine toutes sortes de résidus alimentaires.
- Contribue efficacement à éliminer les résidus gras persistants et souillures carbonées.
- Convient pour tous les matériaux: verre, porcelaine, matériaux synthétiques, aluminium et acier inoxydable.
- caraform nova est certifié Ecolabel européen. Ses performances de nettoyage et ses propriétés écologiques sont conformes à la réglementation européenne et respectent les exigences relatives aux composants et à l'emballage.

Propriétés spécifiques::

- Protège la peau
- Très économique
- Formule écologique etsans parfum

DE/019/065



Bénéfique pour l'environnement...

- Effets mineurs sur les organismes aquatiques
- Moins de substances dangereuses
- Moins de déchets de conditionnement
- Instructions d'utilisations claires

...et bénéfique pour vous

Utilisation et dosage:

Les recommandations de dilution sont mentionnées ci-dessous. Placer les matériels à laver dans la solution pendant quelques minutes et frotter manuellement. Puis rincer à l'eau douce.

	Souillures normales	Souillures élevées
Dosierung	0,04 % 0,4 ml/l	0,08 % 0,8 ml/l
Dosierung pro 5 l	2 ml	4 ml

Pour protéger l'environnement, respecter le dosage recommandé.

Recommandations générales d'utilisation::

- Usage professionnel uniquement.
- Pour un dosage économique et contrôlé, nous recommandons des systèmes de dosages (n'hésitez pas à nous contacter).
- Pour éviter les résidus sur les surfaces, qui entrent en contact avec les denrées alimentaires, bien rincer à l'eau potable.
- Ne pas mélanger à d'autres produits.
- Ne pas transvaser dans des bidons ou flacons non adaptés!



Données techniques:

pH	env. 5 (0,4 ml/l, en eau déminéralisée, 20 °C)
Viscosité	< 250 mPas (Konzentrat, 20 °C)
Densité	1,04 g/cm ³

Composants:

Selon la recommandation européenne sur les détergents 648/2004:

5–15 % tensioactifs anioniques

< 5 % de tensioactifs non ioniques, amphotères, conservateurs (sorbate de potassium)

Stockage:

Conserver à une température de stockage entre 0 et 30 °C. Durée de conservation en cas de stockage conforme : 3 ans. Utilisable jusqu'au : voir date imprimée sur l'étiquette après le symbole ☞.

Indications de risque et consignes de sécurité:

Conformément au règlement européen CLP 1272/2008/EC, caraform nova n'est pas un produit dangereux.

En utilisation préconisée, il est conforme aux exigences de la législation relative aux produits de nettoyage du matériel pouvant se trouver au contact des denrées alimentaires.

Éliminer seulement les emballages complètement vidés et fermés. Pour l'élimination du produit restant, se référer à la fiche de données de sécurité.

Des informations complémentaires sur la sécurité et l'aspect environnemental sont disponibles sur les fiches de données de sécurité. Vous y accédez par notre site Internet www.drweigert.com, onglet Service.

MB 3179/3-2
Stand: 01/2019

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 de se reporter à la législation en vigueur. Une assurance juridique de propriétés déterminées ne peut pas en être déduite.