

Gastro Star FR 6800



Détergent puissant « PLUS »

Détergent liquide

Domaine d'utilisation :

- Pour les lave-vaisselles professionnels dans la gastronomie, l'hôtellerie, les entreprises de restauration (traiteurs) et les cuisines professionnelles.
- Compatible avec la vaisselle et les couverts en verre, en porcelaine, en plastique et en acier inoxydable.
- Élimine efficacement les résidus alimentaires même fortement incrustés, en particulier les dépôts d'amidon.
- Ne convient pas pour l'aluminium, y compris anodisé, et les alliages légers. Tester au préalable sur l'argenterie.
- Spécialement développé pour des eaux douces.

Gastro Star FR 6800 garantit des résultats de lavage optimaux lorsqu'il est associé au liquide de rinçage Gastro Star K 1 et utilisé avec de l'eau adoucie ou douce, entièrement ou partiellement déminéralisée. Si la dureté de l'eau est supérieure à 8,4 °d, il est recommandé de procéder à un traitement de l'eau.

Pour optimiser l'hygiène des cuisines, nous recommandons d'utiliser l'intégralité de la gamme Gastro Star : ses détergents et produits de rinçage pour le lavage de la vaisselle en machine, le prétraitement et l'hygiène de l'environnement de travail sont prévus pour interagir et assurer une efficacité optimale.

Le codage couleur systématique facilite l'utilisation et évite l'intervention des produits.

Propriétés particulières :

- Fortement alcalin pour une efficacité de nettoyage optimale
- Élimine les dépôts d'amidon particulièrement tenaces
- Compatible avec la porcelaine, l'acier inoxydable et les matières plastiques
- Excellent pouvoir dégraissant
- Gastro Star FR 6800 est certifié par l'écolabel européen. Ses performances de nettoyage et ses propriétés respectueuses de l'environnement sont conformes aux législations écologiques de l'UE relatives aux composants et aux emballages.

Dosage :

1 – 5 ml/l selon le degré d'encrassement et la dureté de l'eau. Respecter les recommandations de dosage.

Qualité de l'eau	Vaisselle peu sale	Vaisselle très sale
Eau déminéralisée (0 – 6 °d H)	1 ml/l	2 ml/l
Eau moyennement dure (7-13 °d H)	2 ml/l	4 ml/l
Eau dure (> 14 °d H)	4 ml/l	5 ml/l

En utilisant ce produit porteur de l'écolabel européen conformément aux recommandations de dosage, vous contribuez à réduire la pollution de l'eau et la production de déchets.

Recommandations d'utilisation :

- Uniquement pour usage professionnel.
- Des dispositifs verseurs pour bidons sont disponibles pour le remplissage des réservoirs de détergent intégrés dans le lave-vaisselle. N'hésitez pas à nous contacter.
- Avant tout changement de produit, rincer à l'eau le réservoir et le système de dosage ainsi que les tuyaux d'aspiration.
- Pour des résultats de lavage optimaux, nous recommandons de respecter les exigences actuelles des normes DIN (DIN 10510 à 10512 et DIN 10522).
- La solution d'application Gastro Star FR 6800 doit être entièrement rincée à l'eau.
- En cas d'entartrage de la machine, les dépôts calcaires sont à retirer à l'aide du détartrant Gastro Star EK. Pour éviter les dépôts calcaires, il est recommandé de mettre en place une installation de traitement de l'eau adaptée.
- Ne pas mélanger avec d'autres produits.
- Ne pas transvaser dans d'autres récipients, flacons, etc.

Données techniques :

Valeur pH	env. 12,5 – 13,0 (2 – 5 ml/l, déterminé en eau déminéralisée, 20 °C)
Conductivité	11,7 mS/cm (2 ml/l en eau déminéralisée, 60 °C)
Densité	1,5 g/cm ³ (20 °C)
Facteur de titrage	0,17

Composants :

Composants pour détergent conformément au règlement européen relatif aux détergents 648/2004 : < 5 % phosphonates

Consignes de stockage :

Conserver à l'abri de la lumière à une température comprise entre 5 °C et 30 °C. Ne pas exposer à la lumière directe du soleil, protéger des températures inférieures à 5 °C. En cas de stockage à moins de 5 °C, une turbidité réversible de Gastro Star FR 6800 peut survenir.

Au fil du temps, le stockage dans les conditionnements d'origine fermés peut entraîner une modification de la couleur. Ceci n'a toutefois aucune incidence sur les propriétés du produit à l'utilisation.

Durée de conservation en cas de stockage conforme : 3 ans. 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 CE. Celles-ci sont disponibles sur www.gastro-star.eu à la rubrique « Service-Downloads ».

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 3150/3-1 Date: 06/2019