

Détergent intensif avec action de blanchiment

S 6600 e

Détergent antimousse écologique en poudre, hautement alcalin, au pouvoir blanchissant sans odeur.

DOMAINE D'APPLICATION :

- À utiliser dans les lave-vaisselle professionnels.
- Convient pour la vaisselle en plastique, en porcelaine, en acier inoxydable ainsi que pour les couverts et ustensiles.
- Ne convient pas pour l'argent, l'aluminium (même anodisé) et les alliages métalliques.
- Élimine efficacement les taches de café et de thé séchées et autres décolorations.
- Élimine efficacement les restes de nourriture séchés.

Pour des résultats de lavage parfaits, nous vous recommandons d'utiliser le système Winterhalter spécialement développé, qui comprend le lave-vaisselle, les produits chimiques et le traitement de l'eau correspondants.

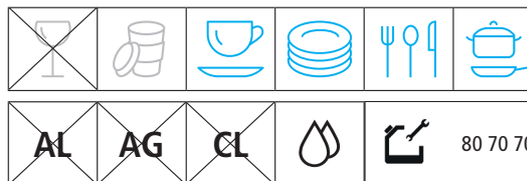
DOSAGE :

Avec l'équipement de dosage automatique Solidos/SolidosDUO, en fonction du degré de salissure et de la qualité de l'eau.

Pour obtenir un résultat de nettoyage parfait, le dosage du détergent doit être réglé par le service clientèle de Winterhalter.

Qualité de l'eau	Dosage en g/l	°dH	[µS/cm]	ppm CaCO ₃
Excellent	0.8 – 1.1	0 – 2	0 – 60	0 – 36
Bon	1.2 – 1.5	3 – 6	61 – 180	37 – 107
Suffisant	1.6 – 2.0	7 – 10	181 – 300	108 – 178

Bien que le nettoyant puisse également être utilisé avec de l'eau dure en augmentant le dosage, nous le déconseillons fortement. Afin de protéger à la fois la machine et l'environnement, nous recommandons fortement d'installer un système de traitement de l'eau pour des valeurs de dureté de l'eau supérieures à 10°dH.



AVANTAGES DU PRODUIT :

- Formule hautement concentrée
- Certifié avec l'Ecolabel européen
- Respectueux de l'environnement grâce à un dosage relativement faible
- Excellentes performances de nettoyage
- Très bonne solubilité de l'amidon
- Très bonne solubilité des graisses
- Très bonne élimination des protéines
- Bonne action blanchissante
- Niveau élevé de sécurité au travail grâce à la manipulation sans contact des produits chimiques
- Manipulation simple

INGRÉDIENTS:

Alcalis, agent de blanchiment à base d'oxygène, antimousse, phosphates, silicates. Il ne contient pas de chlore.

Les produits Winterhalter sont totalement exempts de NTA et d'EDTA.

Détergent intensif avec action de blanchiment

S 6600 e

TAILLES DE LIVRAISON :

2 x 4 kg	cartouches
----------	------------

DONNÉES TECHNIQUES :

Coleur:	jaunâtre
Odeur:	spécifique au produit
Valeur pH :	> 12.5 (10 g/l)
Durée de conservation	24 mois
Conditions de stockage	frais, sombre, à l'abri du gel, jusqu'à 25 °C
Densité	0.96 – 1.03 g/cm ³
Facteur de titrage	0.15

ÉLIMINATION DES EMBALLAGES VIDES :

- Les emballages entièrement vidés sont recyclables et peuvent être éliminés par l'utilisateur final conformément aux réglementations locales.
- Des informations sur l'élimination des résidus de produit figurent dans la fiche de données de sécurité correspondante.

IMPORTANT :

- Label écologique de l'UE : DE/38/078
- Le produit n'est pas destiné au grand public. Pour usage professionnel uniquement !
- Les variations de couleur du produit sont causées par les matières premières et le stockage, mais n'affectent pas la qualité.
- Le stockage et le transport du produit ne sont autorisés qu'en position verticale et dans son emballage d'origine. Ne pas exposer directement au soleil et protéger du gel.
- Ne mélangez jamais avec d'autres produits et ne transférez pas le produit dans d'autres récipients, tels que des bouteilles, qui ne sont pas prévus à cet effet !
- Respectez les instructions d'utilisation du lave-vaisselle Winterhalter correspondant !
- Les récipients, tuyaux et équipements de dosage doivent être rincés à l'eau douce avant de changer de produit.
- Retirez le couvercle de protection avant d'insérer la cartouche. Laissez toujours le tamis sur la cartouche.

- Utilisez l'unité de dosage Winterhalter Solidos pour une manipulation simple et sûre.
- Le détergent peut être utilisé en combinaison avec tous les produits de rinçage courants pour les lave-vaisselle professionnels et convient au secteur alimentaire.
- Pour soutenir le programme d'autonettoyage du lave-vaisselle, la languette de nettoyage Winterhalter A 15 MC est recommandée.
- Pour garantir la durabilité et la fiabilité du lave-vaisselle, tous les filtres doivent être nettoyés en fin de fonctionnement. Pour éviter la corrosion, laissez la machine légèrement ouverte afin que l'intérieur puisse sécher.
- Pour le nettoyage et l'entretien des revêtements en acier inoxydable du lave-vaisselle, il est recommandé d'utiliser le produit de polissage pour acier inoxydable Winterhalter A 162.
- Les paramètres de lavage doivent être respectés conformément aux directives DIN (DIN 10510 à 10512 et DIN 10522). Il convient de garder à l'esprit les informations du Groupe de Travail sur la Vaisselle Commerciale. Dans le contexte, voir : www.akggs.de
- La fiche de données de sécurité du produit, la fiche technique et le mode d'emploi sont disponibles sur www.winterhalter.com

CONSIGNES DE SÉCURITÉ :

H290	Peut être corrosif pour les métaux.
H314	Provoque de graves brûlures de la peau et des lésions oculaires.
P280	Porter des gants de protection/des vêtements de protection/une protection des yeux/une protection du visage.
P303+P361+P353	EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU (ou les cheveux) : Enlever immédiatement tous les vêtements contaminés. Rincer la peau à l'eau/douche.
P305 + P351 + P338	EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX : Rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Retirez les lentilles de contact, si elles sont présentes et faciles à faire. Continuer à rincer.
P310	Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON/médecin.
P405	Magasin fermé à clé.
P501	Élimination conformément aux réglementations locales.