

Détergent spécial pour le lavage des verres

F50 OD

Détergent liquide alcalin pour l'élimination des odeurs

DOMAINE D'APPLICATION :

- À utiliser dans les lave-vaisselle professionnels.
- Convient aux plats en verre, non décorés, et en plastique.
- Ne convient pas pour l'argent, l'aluminium (même anodisé) et les alliages métalliques.
- Élimine les restes de jus de fruits, de bière, de vin, de vin mousseux, cocktails de manière fiable.
- Élimine le rouge à lèvres et autres résidus gras.
- Élimine les odeurs désagréables.

Pour un résultat de lavage parfait et une prévention optimale des odeurs, nous vous recommandons d'utiliser le système Winterhalter spécialement développé, qui comprend l'utilisation de lave-verres Winterhalter, des produits chimiques et un traitement de l'eau adapté.

DOSAGE:

Avec équipement de dosage automatique, selon le degré des salissures et de la qualité de l'eau. Dans les UC V02 et PT V02, le réglage de base peut être facilement ajusté via la base de données chimique pour un dosage coordonné. Ce détergent appartient au groupe de détergents DT04.

Pour obtenir un résultat de lavage parfait, le dosage de la lessive doit être réglé par le service client Winterhalter.

Qualité de l'eau	Dosage en ml/l	°dH	[µS/cm]	ppm CaCO ₃
Adoucie	1.5 – 1.9	0 – 3	0 – 90	0 – 53
Douce	2.0 – 2.7	4 – 8	91 – 240	54 – 142
Mi-dure	2.8 – 4.0	9 – 14	241 – 420	143 – 249
Dure	–	>14	>420	>249



AVANTAGES DU PRODUIT:

- Formule hautement concentrée, sans odeur
- Bonnes performances de nettoyage
- Très bonne protection du verre
- Assures beer head stability

INGREDIENTS:

Alcalis, tensioactifs amphotères, tensioactifs anioniques, polycarboxylates, additifs

Il ne contient ni chlore ni phosphates. Les produits Winterhalter sont totalement exempts de NTA et d'EDTA.

Détergent spécial pour le lavage des verres

F 50 OD

TAILLES DE LIVRAISON :

12 kg	bidon
-------	-------

DONNÉES TECHNIQUES :

Couleur	jaunâtre
Odeur	spécifique au produit
Valeur pH	14
Durée de conservation	24 mois
Conditions de stockage	frais, sombre, à l'abri du gel, jusqu'à 30 °C
Densité	1.32 g/cm ³
Facteur de titrage	0.42

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 :

- 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.
- Un entonnoir (60 005 163) est disponible pour le remplissage sûr et précis des réservoirs de stockage intégrés dans les modèles Winterhalter UC. Pour éviter toute confusion, le détergent ne peut être rempli que dans des réservoirs dont le rabat est de couleur blanche.

- Le détergent peut être utilisé en combinaison avec tous les produits de rinçage courants pour les lave-vaisselle professionnels et convient au secteur alimentaire.
- Le B 150 OD peut être utilisé en combinaison avec le F 50 OD pour les lave-verres commerciaux et convient pour une utilisation dans le 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 des brûlures de la peau et des lésions oculaires graves.
P280	Porter des gants de protection/des vêtements de protection/ protection des yeux/ protection du visage.
P301 + P330 + P331	EN CAS D'INGESTION : rincer la bouche. NE PAS faire vomir.
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.
P304 + P340	EN CAS D'INHALATION : Amener la personne à l'air frais et la maintenir dans un endroit confortable pour respirer.
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. Continuez à rincer.
P310	Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON/ médecin.
P501	Élimination conformément aux réglementations locales.