

Détergent intensif avec action blanchissante F6200

Réf.543033 - Winterhalter



Détergent liquide fortement alcalin à fort pouvoir dissolvant, odeur neutre, élimine également les restes de thé et de café.

winterhalter

DOMAINE D'APPLICATION

- Convient pour lave-vaisselle frontaux et lave-vaisselle à capot professionnels pour les restaurants, les hôtels et autres types de restauration commerciale.
- Convient à tous les types de vaisselle en porcelaine, plastique, en verre et en inox, ainsi que les couverts.
- Élimine efficacement les salissures tenaces telles que les restes d'amidon séchés, les tâches de café, de thé et autres décolorations.
- Ne convient pas pour l'aluminium (même anodisé) et tous alliages de métaux légers.
- Faire un essai sur l'argent avant utilisation.
- Spécialement conçu pour une utilisation avec faible dureté de l'eau.
- Pour un résultat de lavage optimal, nous vous recommandons d'utiliser ce produit dans les lavevaisselle Winterhalter, avec le liquide de rinçage et les solutions de traitement d'eau Winterhalter appropriées.



AVANTAGES PRODUIT

- Odeur neutre, hautement concentré.
- Performance de lavage optimale
- Grâce à son pouvoir solvant, aucun dépôt organique ne se forme.
- Très puissant contre les graisses.
- Pouvoir blanchissant.

INGRÉDIENTS

- Alcalis, agents blanchissants spéciaux, phosphonates, polycarboxylates.
- La composition équilibrée des ingrédients assure une protection optimale de la vaisselle et une performance maximale.



DOSAGE

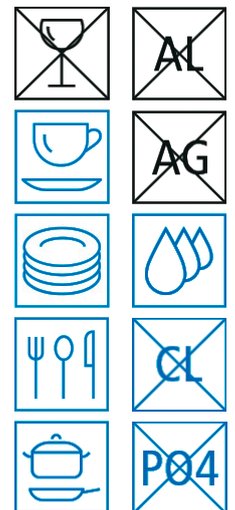
- Avec doseur de produit automatique intégré, selon le degré de salissure et de la qualité de l'eau :

Dureté totale en :			Dureté gamme	mg/l CaCo ₃	mg/l
°d	°f	°e			
< 8	< 14,25	< 10	Doux	< 150	2-3
8-14	14,25-25	10-17,5	Moyen	150-250	3-4

RÉFÉRENCE ET CONDITIONNEMENT

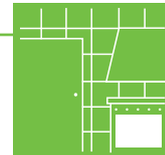
Bidon 20 litres

N° Produit : 543033



Détergent intensif avec action blanchissante F6200

Réf.543033 - Winterhalter



winterhalter

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Couleur : Jaunâtre.
- Odeur : spécifique au produit.
- pH : approximativement. 14 (concentré).
- Durée de conservation : 12 mois.
- Conditions de Stockage : au frais, à l'abri de la lumière, en position debout, hors gel, jusqu'à 30°C max.
- Densité : 1,22 g/cm³ Facteur de titrage : 0,40.
- Conductivité : 6,1 mS/cm (4 ml/lin d'eau déminéralisée/22°C).

RECYCLAGE DES EMBALLAGES

- Pour l'élimination des résidus de produit se reporter à la fiche de données de sécurité.
- Les emballages entièrement vides sont recyclables et peuvent être recyclés par l'utilisateur final.

IMPORTANT

- Le produit n'est pas destiné au grand public. Pour une utilisation commerciale seulement.
- Le F 6200 peut être utilisé en combinaison avec n'importe quel produit de rinçage, et convient pour le secteur alimentaire.
- Le stockage et le transport ne sont possibles que dans l'emballage original en position verticale. Protéger d'une exposition directe au soleil. Protéger du gel.
- Doseur de produit de lavage intégré et bec verseur sont disponibles pour faciliter le remplissage des réservoirs de détergent. Pour éviter toute confusion, le F 300 doit uniquement être versé dans le réservoir de produit de lavage.
- Ne jamais mélanger avec d'autres produits et ne pas verser dans d'autres récipients, flacons, etc.
- Les récipients, tuyaux et doseurs de produit doivent être rincés à l'eau froide avant tout changement de produit.
- Les variations de couleur du produit sont causés par les matières premières et le stockage et n'affectent pas la qualité du produit.
- Pour garantir la fiabilité et la longévité de votre lave-vaisselle, tous les filtres doivent être nettoyés à la fin du programme d'assistance au nettoyage. Laisser la machine légèrement entrouverte permet de sécher l'intérieur, améliorant ainsi sa protection contre la corrosion.
- Les paramètres de lavage doivent rester conformes aux directives DIN (DIN 10 510 à 10 512 et DIN 10 522). Les informations provenant du « Working Group of Commercial Dishwashing » doivent être respectées. Voir : www.akggs.de.
- Vous trouverez la Fiche de données de sécurité, la Fiche de données techniques et le mode d'emploi sur notre site internet www.winterhalter.biz.

CONSIGNES DE SÉCURITÉ

H290 - Peut être corrosif sur les métaux. H314 - Provoque de graves brûlures. P280 - Porter des vêtements de protection appropriés : gants, lunettes, protection du visage. P303 + P361 + P353 - En cas de contact avec la peau (ou les cheveux), retirer immédiatement les vêtements touchés. Rincer abondamment la peau à l'eau claire. P305 + P351 + P338 - En cas de contact avec les yeux, rincer immédiatement et abondamment avec de l'eau. Retirer les lentilles de contact si possible. P301 + P330 + P331 - En cas d'ingestion, rincer la bouche. Ne PAS faire vomir. P304 + P340 - En cas d'inhalation, transporter la personne à l'air frais et installez-là de sorte qu'elle respire confortablement. P310 - Contacter immédiatement un médecin ou centre anti-poison. P501 - Élimination conformément aux prescriptions légales. EUH206 - Attention ! Ne pas utiliser en combinaison avec d'autres produits. Peut libérer de dangereux gaz (chlore).

H
Y
G
I
È
N
E

D
E

L
A

C
U
I
S
I
N
E