

# Détergent pour verres avec action de blanchiment F40

Réf.542969 - Winterhalter

winterhalter

Détergent liquide à composants inodores préservant les décors et éliminant les restes de café et de thé.

## DOMAINE D'APPLICATION

- Convient à tous types de lave-verres professionnels.
- Convient à toute vaisselle en verre ou plastique, même décorée.
- Élimine les résidus de jus, bière, vin, cocktails et boissons gazeuses, et les tâches séchées de café et thé.
- Pour des résultats de lavage optimaux, nous recommandons d'utiliser ce produit dans un lave-verres Winterhalter en combinaison avec un liquide de rinçage de notre gamme. Un traitement d'eau est également recommandé.

## AVANTAGES PRODUIT

- Élimine les décolorations, sans odeur.
- Odeur neutre, hautement concentré.
- Très bonne performance de nettoyage.
- Extrêmement doux sur les verres, même décorés.
- Protège contre la corrosion du verre.
- Assure la stabilité de la mousse de bière.

## INGRÉDIENTS

- Polycarboxylates, agent de blanchiment à base de chlore, phosphates



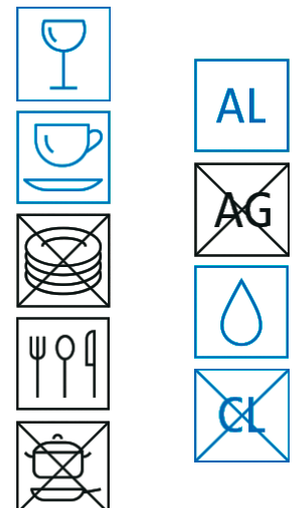
## DOSAGE

- Dosage via le doseur automatique en fonction du type de vaisselle et de la qualité de l'eau. Pour de meilleurs résultats, choisir un lave-verres Winterhalter doté d'un doseur de liquide de rinçage automatique intégré.

Qualité de l'eau	Dosage en ml / l	°dH	µS / cm	ppm CaCO <sub>3</sub>
Osmosée	1,3-1,7	0	0	0
Douce	1,5-2,0	0-8	0-240	0-142
Moyennement dure	-	8-14	240-420	142-249
Dure	-	> 14	> 420	> 249

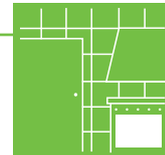
## RÉFÉRENCE ET CONDITIONNEMENT

Bidon 12kgs  
N° Produit : 542969



# Détergent pour verres avec action de blanchiment F40

Réf.542969 - Winterhalter



winterhalter

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Couleur : jaunâtre.
- Odeur : spécifique au produit.
- Valeur pH : environ 14 (concentré).
- Durée de conservation : 24 mois.
- Conditions de stockage : au frais, à l'abri de la lumière, tenir debout, hors gel, 25°C max.
- Densité : environ 1.43 g / cm<sup>3</sup>.
- Facteur de titrage : 0.61.
- Conductivité : environ 2.2 mS / cm (4 ml / l'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 via le DSD.

## IMPORTANT

- Le produit n'est pas destiné au grand public. Réservé à un usage professionnel.
  - 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.
- Le F 40 peut être utilisé avec tous les produits de rinçage pour lave-verres professionnels et est adapté au secteur de la restauration.
- Ne jamais mélanger avec d'autres produits et ne pas verser dans d'autres récipients, flacons, etc.
  - Les variations de couleur du produit sont causés par les matières premières et le stockage et n'affectent pas la qualité du produit
  - Les contenants, tuyaux et doseurs doivent être rincés à l'eau douce avant de changer de produit.
- Un bec verseur (60 005 163) est disponible pour la gamme UC afin de faciliter le remplissage des réservoirs de détergent. Pour éviter toute confusion, le F 30 doit uniquement être versé dans le réservoir de détergent.
- 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](http://www.akggs.de).
  - Pour garantir la fiabilité et la longévité de votre lavevaisselle, 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.
  - Pour le nettoyage et l'entretien du revêtement extérieur en inox de la machine, nous recommandons les produits Winterhalter, Dégraissant Universel C 122 et Entretien de l'inox C 161.
  - 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](http://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. P301+P330+P331 - En cas d'indigestion, rincer la bouche NE PAS faire vomir. 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. P304+P340 - En cas d'inhalation : transporter la personne à l'extérieur et la maintenir dans une position où elle peut confortablement respirer. 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. Continuer à rincer. P310 - Appeler immédiatement un CENTRE ANTI-POISON ou un médecin. P501 - Élimination conformément aux prescriptions légales. EUH206 - Attention ! Ne pas utiliser en combinaison avec d'autres produits. Peut libérer des gaz dangereux.

H  
Y  
G  
I  
È  
N  
E  
  
D  
E  
  
L  
A  
  
C  
U  
I  
S  
I  
N  
E