

Détergent universel

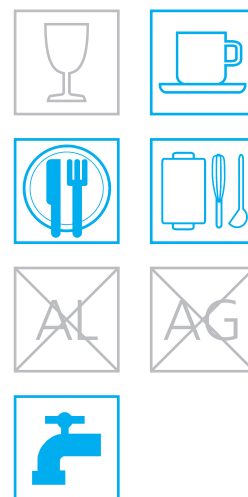
# F 8500

**Détergent universel liquide fortement alcalin à base de chlore actif sans phosphate**

## DOMAINE D'APPLICATION

- Convient aux lave-ustensiles, lave-vaisselles à passage manuel, à chargement frontal, à avancement automatique de casiers et convoyeurs à doigts professionnels.
- Supprime efficacement tous les restes alimentaires secs de toutes sortes ainsi que les tâches de café, de thé et autres décolorations.
- Ne convient pas sur l'argent, l'aluminium (y compris anodisé) et les alliages de métaux légers.

Pour des résultats de lavage optimaux, nous recommandons d'utiliser ce produit dans un lave-vaisselle Winterhalter en combinaison avec un liquide de rinçage de notre gamme. Un traitement d'eau est également recommandé.



## 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-vaisselle Winterhalter doté d'un doseur de détergent automatique intégré.

Qualité de l'eau	Dosage en ml/l	°dH	[µS/cm]	ppm CaCO <sub>3</sub>
Osmosée	1.5 – 1.8	0	0	0
Douce	2.0 – 3.0	0 – 8	0 – 240	0 – 142
Moyenne-ment dure	3.0 – 4.0	8 – 14	240 – 420	142 – 249
Dure	–	> 14	> 420	> 249

## AVANTAGES DU PRODUIT

- Universel, très concentré
- Performance de lavage optimal
- Très efficace contre les salissures protéinées et les graisses
- Fort pouvoir blanchissant

## INGRÉDIENTS

Alcalis, agents blanchissants à base de chlore



## Détergent universel

## F 8500

## CONDITIONNEMENT DISPONIBLE

15 x 1 l	Bouteille
5 l	Bidon
12 kg	Bidon
25 kg	Bidon
190 l	Fût

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Couleur	Jaunâtre
Odeur	Légèrement chlorée
Valeur pH	14 (concentré)
Durée de conservation	9 mois
Conditions de stockage	Au frais, à l'abri de la lumière, tenir debout, hors gel, 25°C max
Densité	approx. 1.26 g/cm <sup>3</sup>
Facteur de titrage	0.56
Conductivité	approx. 3.35 mS/cm (3 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 8500 peut être associé à l'utilisation de tout liquide de rinçage conçu pour les lave-vaisselle 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 récipients, tuyaux et matériel de dosage doivent être rincés à l'eau froide avant de changer le produit.
- 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 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.
- 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
H412	Nocif pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme
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