

Sûr. Simple. Efficace.



Fairy Concentré Additif de rinçage 10L

Systeme de dosage automatique pour le lavage de la vaisselle

Additif de rinçage peu moussant et adapté au lavage en cycle court (1-5 min).



Utilisez P&G Professional

... pour le succès de votre entreprise

Sûr

- Fairy marque de qualité mondialement reconnue.

Simple

- Efficace dans toutes les duretés d'eau.
- Convient pour tout type de machines.

Efficace

- Prévient la formation de gouttelettes et de traces d'eau.
- Assure un séchage rapide.

★★★★★ Faites bonne impression

La propreté est un élément clé de l'expérience que vivent vos utilisateurs dans votre établissement. Avec P&G Professional, vous faites le choix de solutions de nettoyage supérieures qui assurent un résultat notable pour la plus grande satisfaction de tous.



Réduisez votre coût total de nettoyage

Fairy Professional assure une grande performance et vous permet d'optimiser votre coût total d'exploitation et de faire des économies.



Contribuez au développement durable

Grâce à sa formule sans chlore, Fairy Professional contribue au respect de l'environnement.



Aidez votre personnel

Le séchage rapide assuré avec Fairy Professional facilite le travail de votre personnel qui n'a plus besoin d'essuyer la vaisselle. C'est moins d'effort et un gain de temps.

Chaque expérience compte.

P&G
Professional



Informations techniques



Recherche & Développement

Brillance et séchage rapide grâce à la puissance de Fairy

L'eau contient des minéraux qui peuvent former des dépôts de calcaire et des traces d'eau sur votre vaisselle. Les polymères utilisés dans l'additif de rinçage aident à prévenir ces formations. Aucune goutte d'eau ne se forme sur la vaisselle, ce qui permet d'assurer une brillance éclatante.

⚙️ Description technique

- **Code EAN :** 4015600552534
- **Aspect :** Liquide coloré
- **Odeur :** Sans odeur
- **pH:** 2 – 3,5
- **Densité :** 1100 g/L
- **Solubilité :** Élevé
- **Conditionnement :** 1 x 10L

i Instructions d'utilisation

- Dosage pour lave-vaisselle et lave-verres: 0,4 g/L quelque soit la dureté d'eau.

Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.

🏠 Instructions de stockage

Conserver dans l'emballage d'origine. Conserver dans un endroit sec et frais. Éviter les températures extrêmes.

✓ Zones d'utilisation

- Convient pour toutes les duretés d'eau.
- Convient pour les machines professionnelles (lave-verres, lave-vaisselle) y compris celles avec plusieurs cuves.
- Convient pour la plupart des ustensiles rencontrés en cuisines professionnelles.

⚠️ Conseils de sécurité :

Produit classé selon le règlement (CE) N° 1272/2008 [CLP]

Pictogrammes de danger (CLP) :

Mention d'avertissement (CLP) : Attention

Mentions de danger (CLP) : H315 - Provoque une irritation cutanée. H319 - Provoque une sévère irritation des yeux.

Conseils de prudence (CLP) : P101 - En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette. P102 - Tenir hors de portée des enfants. P305+P351+P338 - EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX : rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. P302+P352 - EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU : Laver abondamment à l'eau.

Premiers soins après inhalation : en cas d'inhalation : transporter la victime à l'extérieur et la maintenir au repos dans une position où elle peut confortablement respirer. Appeler un centre antipoison ou un médecin en cas de malaise.

Premiers soins après contact avec la peau : en cas de contact avec la peau : laver abondamment à l'eau et au savon. Enlever les vêtements contaminés et les laver avant réutilisation. En cas d'irritation cutanée : consulter un médecin. Cessez d'utiliser le produit.

Premiers soins après contact oculaire : en cas de contact avec les yeux : rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. Appeler immédiatement un centre antipoison ou un médecin.

Premiers soins après ingestion : en cas d'ingestion : en cas d'ingestion : rincer la bouche. Ne pas faire vomir. Appeler immédiatement un centre antipoison ou un médecin.

Les fiche de données de sécurité sont disponibles à la demande et sur le site www.diese-fds.com.



🚫 Où ne pas l'utiliser

- Ne pas utiliser sur les articles fragiles comme le cuivre, le laiton, l'aluminium ou le caoutchouc.