



Clear Dry Classic

Additif de rinçage fortement concentré.
Conçu pour les eaux adoucies à
moyennement dures.



- Une formule unique, super concentrée : verrerie et couverts étincelants, sans taches, dès le premier passage en machine.
- Un coût d'utilisation maîtrisé et régulier avec les doseurs Ecolab.
- Tensio-actifs anti-mousse : amélioration de l'efficacité de la machine.
- Action rapide de séchage : gain de temps.

Clear Dry Classic

Additif de rinçage fortement concentré. Conçu pour les eaux adoucies à moyennement dures.

Couverts et verrerie étincelants, sans traces :

Une formule unique, super concentrée. Combinaison d'agents tensio-actifs de haute qualité qui abaissent la tension superficielle de l'eau : des résultats superbes en un seul passage en machine. Réduction de la casse et des coûts de main-d'œuvre par la suppression de l'esuyage manuel.

Action rapide de séchage : gain de temps, de place :

Avec CLEAR DRY CLASSIC, l'action de ruissellement rapide de l'eau permet à la vaisselle de sécher plus rapidement en accélérant l'évaporation.

La vaisselle peut être empilée plus tôt et stockée hors de la laverie : gain de temps, de place - réutilisation rapide, davantage de rotation, moins de stock nécessaire.

Amélioration de l'efficacité de la machine :

Les tensio-actifs anti-mousse de CLEAR DRY CLASSIC améliorent l'activité anti-mousse du détergent, pour éliminer la mousse gênante dans le bac de lavage.

Meilleure action mécanique des jets de lavage pour éliminer les souillures alimentaires.

Un coût d'utilisation maîtrisé avec les doseurs

Ecolab :

Les doseurs Ecolab mis à disposition permettent un dosage en très faible quantité, de manière régulière. Les modes de dosage peuvent être ajustés aux principes de fonctionnement du lave-vaisselle. Il n'y a ni surdosage ni de variation de consommation.

MODE D'EMPLOI :

CLEAR DRY CLASSIC ne peut être utilisé qu'avec un doseur automatique Ecolab.

- 1) Eteindre la machine à laver la vaisselle.
- 2) Eteindre le doseur Ecolab.
- 3) Enlever la canne d'aspiration du bidon avec prudence.
- 4) Introduire la canne d'aspiration dans le nouveau bidon.
- 5) Allumer le doseur et la machine.
- 6) Réamorcer le doseur Ecolab si nécessaire.

Pour vos commandes et interventions :

NUMERO VERT : 0800 03 30 02

FAX VERT : 0800 84 15 16

Fiche de données de sécurité disponible sur demande par consultation
Minitel gratuite : Service DIESE au 08 36 05 00 99 ou sur le site
www.diese-fds.com

Caractéristiques spécifiques :

- Agents de surface biodégradables selon les exigences du règlement détergent 648/2004/CE
- pH pur = environ 6,2
- Densité : 1,01 environ.
- Dosage : de 0,1 à 0,2 g/l

Conditionnement :

- Bidons : 4x5L code 9008030 / 2x5L code 9013660
- Bidon de 10 kg / code 9024110
- Fût de 200 kg / code 9032290

Conditions de stockage :

Stockage dans son conditionnement d'origine et conserver le produit à une température entre 10 et 40°C.

Conformité :

CLEAR DRY est conforme au décret n° 98-507 du 17.06.98 réglementant les produits pour collectivités destinés au nettoyage des matériaux et objets au contact des denrées alimentaires.

Sécurité :

Eviter le contact direct entre la peau et le produit concentré. En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste.

