

Clear Dry Classic

Additif pour le rinçage
de la vaisselle en machine



- Clear Dry Classic donne, grâce à son action rapide de séchage, des résultats étincelants et sans taches.
- Les tensio-actifs anti-mousse améliorent l'efficacité de la machine.
- Grâce à sa formule super concentrée, Clear Dry Classic peut être conditionné dans un emballage pratique de 5L. Résultat : gain de temps, gain de place.
- Formule spécialement conçue pour utilisation en eau douce et semi-douce.

Clear Dry Classic

Additif pour le rinçage de la vaisselle en machine

Clear Dry Classic offre une hygiène maximale au coûts les plus bas

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'oeuvre par la suppression de l'essuyage manuel.

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

Avec Clear Dry Classic, l'action de ruissellement rapide de l'eau permet à la vaisselle de sécher plus rapidement que l'évaporation. La vaisselle peut être empilée plus tôt et stockée hors de la laverie : gain de temps, gain de place.

Amélioration de l'efficacité de la machine

Les tensio-actifs anti-mousse 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.

Installation spécifique pour chaque client et chaque situation

Votre spécialiste Ecolab réglera le doseur en fonction des conditions techniques afin d'obtenir les meilleurs résultats au coûts les plus bas.

Mode d'emploi

1. Votre spécialiste Ecolab installera et réglera le doseur en fonction du type de machine et de la qualité d'eau.
2. Vérifier quotidiennement le niveau d'additif de rinçage et changer le bidon si nécessaire.

Consulter votre responsable de secteur Ecolab pour plus d'informations.

Conditionnement

Bidons : 4 x 5 l

Sécurité

Biodégradabilité supérieure à 90%.
Pour plus d'informations consulter la fiche de sécurité du produit.