

# CP 572

## LAVAGE MACHINE ID20 ECOLOGIQUE

Spécial eaux douces ou moyennement dures

Lavage alcalin - Formule antitrace – Anti-calcaire - Sans phosphate - Sans EDTA

Bidon de 20 L



## PROPRIÉTÉS

CP 572 est formulé pour le nettoyage mécanique de la vaisselle.

Qualité convenant plus spécifiquement aux eaux douces ou de dureté peu élevée (0 à 20°TH).

Convient pour des machines à moyen et gros débits, pour des vaisselles difficiles à salissures importantes.

Ce produit convient à tout type de lave-vaisselle professionnel (machine à capot type mono-zone ou convoyeur type multizones) en eaux douces ou moyennement calcaires.

Formulation respectueuse de l'environnement sans phosphate, anticalcaire.

En utilisant ce produit porteur du label écologique de l'Union européenne conformément aux recommandations de dosage, vous contribuez à réduire la pollution de l'eau et la production de déchets.

Emballage 100% recyclable.

## MODE D'EMPLOI

Diluer le produit à l'aide d'un doseur lavage vaisselle en fonction du degré de salissure et de la dureté de l'eau. Respecter es recommandations de dosage.

*Pour le dosage de la concentration du produit dans le bac de votre machine, utiliser le kit de dosage rapide et se référer au tableau de synthèse disponible sur demande.*

**Dosage en g / L selon la dureté de l'eau (TH) :**

≤ à 11 °TH	0.8 à 1.5 g/L
de 12 et 24° TH	1.5 à 2.5 g/L

Ajouter en complément le rinçage écologique CP 582 afin d'améliorer le temps de séchage et la brillance de la vaisselle.

Température de l'eau de lavage entre 50°C et 55°C sans dépasser les 55°C.

## CARACTÉRISTIQUE TECHNIQUES

Aspect	Liquide limpide incolore
pH à 1 %	12,5 +/- 1
Densité à 20°C	1,075 g/cm <sup>3</sup> (+/- 0,015).
Caractéristique du produit	Non moussant à 1% à froid.
Contient parmi d'autres composants (règlement CE N°648/2004)	Pas de substances réglementées.

## CONDITIONNEMENTS

- Bidon de 5 L • Bidon de 20 L Réf. 150572

## PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

Produit strictement professionnel. Tenir hors de portée des enfants.

Pour une question de sécurité, ne pas déconditionner le produit de son emballage d'origine et ne pas réutiliser l'emballage vide.

---

Ces informations, données à titre indicatif, sont le reflet de nos meilleures connaissances sur le sujet. Elles ne sauraient en aucun cas engager notre responsabilité.

Produit conforme à la législation relative aux procédés et aux produits utilisés pour le nettoyage des matériaux et objet destinés à entrer en contact avec des denrées, produits et boissons pour l'alimentation de l'homme et des animaux (décret 73138 du 12.02.1973 modifié le 19.12.2013).