

  
**SYMBIOZ® VAISSELLE SÉCHANT****Liquide de rinçage de la vaisselle****DESCRIPTION & APPLICATION**

**SYMBIOZ VAISSELLE SÉCHANT** est un liquide de rinçage très concentré destiné au rinçage de la vaisselle en machine, pour toutes les duretés d'eau, particulièrement les eaux très calcaire.



**SYMBIOZ VAISSELLE SÉCHANT** assure un parfait rinçage de la vaisselle, par élimination rapide de l'eau. La vaisselle est brillante, sèche, sans traces ni dépôts calcaire.



**SYMBIOZ VAISSELLE SÉCHANT** est formulé sans phosphate, EDTA et chlore.

Recommandé en pour le rinçage de la vaisselle et matériel de production en machines industrielles. Uniquement pour usage professionnel.

**SYMBIOZ VAISSELLE SÉCHANT** est conforme aux exigences de l'arrêté du 8 septembre 1999 (modifié par arrêté du 19 décembre 2013) pris pour application de l'article 11 du décret n°73-138 du 12 février 1973 concernant le nettoyage (suivi d'un rinçage à l'eau potable) des matériaux et objets destinés à entrer en contact avec les denrées, produits et boissons pour l'alimentation de l'homme et des animaux.

Date Limite d'Utilisation Optimale (DLUO) : 3 ans. Voir la date indiquée sur l'emballage.

**MODE D'EMPLOI**

**SYMBIOZ VAISSELLE SÉCHANT** est typiquement utilisé en machine à laver automatique.

Un dosage correct permet de réaliser des économies et de réduire l'incidence du produit sur l'environnement: utiliser un doseur automatique est fortement conseillé.

Dosage de référence : Eau douce : 0,4 g/L - Eau dure : 1 g/L

Pour un résultat optimal, l'eau de rinçage doit être proche de 80°C.

**CARACTÉRISTIQUES**

|                    |   |
|--------------------|---|
| Composants         | Eau, tensio-actifs, acide, solvants, séquestrant, colorant. |
| Aspect             | Liquide   |
| Couleur            | vert  |
| Odeur              | Légère  |
| pH (100%)          | 2,1 - 4,0   |
| pH (1%)            | ± 2,9   |
| Densité            | 1,000 – 1,020   |
| Solubilité         | Miscible dans l'eau en toutes proportions                   |
| Sensibilité au gel | 5°C   |

## ENVIRONNEMENT

**SYMBIOZ VAISSELLE SÉCHANT** ne contient pas de chlore.

**SYMBIOZ VAISSELLE SÉCHANT** est un liquide de rinçage dont :

- 99,74 % des substances pouvant être biodégradées sont facilement biodégradables selon les lignes directrices OCDE 30.
- Emballage 100 % recyclable.
- Produit utilisé par dosage automatique.
- Pour réduire l'impact environnemental : Optimiser le chargement de la machine. Ne pas sur-doser ou sous-doser le produit. Laver et rincer aux températures les plus basses possibles tout en assurant la meilleure hygiène.
- Les emballages souillés peuvent après rinçage être éliminés comme déchet banal. Consulter à ce propos votre instance locale.

## SECURITE

**SYMBIOZ VAISSELLE SÉCHANT** n'est pas classifié selon l'ordonnance (CE) N°1272/2008 [UE-GHS/CLP].

Ne jamais mélanger sans instruction **SYMBIOZ VAISSELLE SECHANT** avec d'autres produits.

Lire attentivement la fiche de données de sécurité de **SYMBIOZ VAISSELLE SECHANT** et suivre les conseils de manipulation du produit et des déchets.

## STOCKAGE

Stocker **SYMBIOZ VAISSELLE SÉCHANT** dans l'emballage original entre 5°C et 40°C.

## EMBALLAGE

| UN<br>non<br>concerné  | Références          | 35201        | 35202         | 35203     |
|--|---------------------|--------------|---------------|-----------|
|  | Unité de vente (UV) | CARTON 2x5 L | JERRICAN 10 L | FÛT 200 L |
|  | Poids net/UV (kg)   | 10,10        | 10,10         | 203,60    |
|  | Poids brut/UV (kg)  | 10,85        | 10,57         | 211,60    |
| <br>Palettisation | UV/Palette          | 64           | 60            | 2         |
|  | H (mm)              | 1350         | 1070          | 1080      |
|  | I x L (mm)          | 800x1200     | 800x1200      | 800x1200  |
|  | Nb de couches       | 4            | 3             | 1         |
|  | UV/couche           | 16           | 20            | 2         |