

Diversey

Advance^{TM/MC}
Clean
Aide au rinçage

Additif liquide de rinçage à base d'agents de surface pour lave-vaisselle mécaniques

Efficace

- Formule à séchage rapide
 - Donne des résultats sans traînées et sans taches
 - Action faiblement moussante qui aide à la prévention des taches ponctuelles
-



Advance™/MC Clean Aide au rinçage est un additif liquide à base d'agents de surface pour le lavage mécanique de la vaisselle.

- Utiliser **Advance™/MC Clean Aide au rinçage** comme indiqué par votre représentant Diversey à températures élevées ou basses en lave-vaisselle commerciaux.
- **Advance™/MC Clean Aide au rinçage** sera diluée automatiquement par le distributeur du lave-vaisselle au taux de 0,3–5 mL/panier, selon les conditions de l'eau.
- Pour que ce produit agisse correctement, une température d'eau minimale de 120°F (49°C) devra être maintenue dans le lave-vaisselle.
- Couvrir ou sortir tous les produits alimentaires de la zone avant d'utiliser ce produit.
- Ne pas laisser ce produit ou sa solution éclabousser d'autres surfaces.
- Ne diluer ce produit qu'avec de l'eau.

Instructions d'utilisation

- Le produit sera automatiquement versé par le distributeur de la machine à laver la vaisselle durant son cycle de fonctionnement.
- Pour laver la vaisselle, la rincer et/ou la récurer d'abord.
- Disposer correctement la vaisselle sur les clayettes et placer les clayettes en machine.
- Laver, rincer et assainir la vaisselle comme indiqué par votre représentant Diversey.
- Sortir les clayettes de la machine à laver la vaisselle et laisser sécher à l'air.

Utilisation en usine alimentaire : Éviter la contamination des aliments durant l'utilisation ou l'entreposage. La batterie ou les ustensiles de cuisine et les autres équipements et surfaces pouvant entrer en contact direct avec des aliments doivent être soigneusement rincés à l'eau potable avant d'être réutilisés.

Spécifications du produit

| Description | |
|-----------------------|--|
| Certification | Kasher Utilisation acceptée dans les établissements alimentaires enregistrés du Canada. |
| Couleur/Forme | Liquide bleu transparent |
| Point d'éclair | > 93,4°C (> 200°F) |
| pH | 7,42 (Concentré) 7,09 (Dilution d'emploi 1:5000) |
| Odeur | Agent de surface |
| Durée de conservation | 1 an |
| Solubilité dans l'eau | Complète |
| Densité | 1,011 |

Conditionnement

| Code produit | Description/Contenance | Dilution |
|--------------|---------------------------------|-------------|
| 3318284 | 4 conteneurs de 3,78 L / 1 gal. | Auto dosage |
| 3318292 | 1 seau de 18,9 L / 5 gallons | Auto dosage |

Rappel de sécurité

Veillez vous assurer que vos employés lisent et comprennent l'étiquette du produit et la fiche de sécurité du produit avant de l'utiliser. L'étiquette contient le mode d'emploi, et l'étiquette et la fiche de sécurité du produit contiennent les signaux de danger, les mises en garde et les procédures en matière de premiers secours. Les fiches de sécurité du produit sont disponibles en ligne sur www.sealedair.com ou en appelant le 888 352 2249. Un usage inapproprié ou une dilution peuvent endommager les surfaces et présenter des risques sanitaires et physiques équivalant à ceux du concentré. Veuillez aller sur Diversey HazMat Library, uniquement disponible via Internet Explorer, <http://naextranet.diversey.com/dot/>, pour les renseignements sur l'expédition à jour.