

LES AVANTAGES ALIGLASS

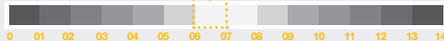


- ✓ Nettoie efficacement
- ✓ Ne laisse pas de traces
- ✓ Application facile avec son pulvérisateur mousse
- ✓ Formule adaptée aux industries agro-alimentaires

CARACTÉRISTIQUES

Usage professionnel

pH = 6.5



Aspect : liquide limpide incolore

Parfum : huiles essentielles de plantes

COMPOSITION

Tensio-actifs
Les agents de surface sont d'origine végétale.

CONDITIONNEMENTS DISPONIBLES

- 6 x 750 ml : réf. 304035
- 4 x 5 L : réf. 304036
- 1 x 30 L : réf. 304037
- 1 x 200 L : réf. 304038
- 1 x 1000 L : réf. 304039

Bidons de 5 L livrés avec robinet verseur.

PRODUITS COMPLÉMENTAIRES

- PURALIWAY** : Nettoyant dégraissant désinfectant alimentaire
- ALIMULTI** : Nettoyant dégraissant multi-usages alimentaire
- WASHWAY** : Liquide pour plonge manuelle

Pour plus d'informations, consulter la fiche de sécurité.



CONTACT ALIMENTAIRE
IAA

ALIGLASS

NETTOYANT VITRES ET SURFACES LISSES ALIMENTAIRES



VITRES ET MIROIRS



SURFACES LISSES

DES VITRES PLUS PROPRES, PLUS LONGTEMPS

ALIGLASS nettoie efficacement tous les types de vitres et surfaces lisses alimentaires. Il est parfaitement adapté pour les vitres, encadrements, plexiglas, lunettes, baies en aluminium, inox, etc. et répond aux exigences des espaces alimentaires des CHR, écoles, collectivités, industries, etc.

ALIGLASS est le résultat de la synergie entre **procédé CHEB®**, sélection d'huiles essentielles bactériostatiques et tensio-actifs d'origine végétale spécifiquement sélectionnés. Cette association garantit une **excellente efficacité**. L'action **dégraissante** de **ALIGLASS** lui permet d'**éliminer toutes les traces**.

Sans parfum ajouté, il est parfaitement adapté aux industries agro-alimentaires.



EFFICACITÉ



SÉCURITÉ



PROTECTION

ALIGLASS bénéficie du procédé CHEB® (complexe d'huiles essentielles bactériostatiques) associée à la puissance de tensio-actifs d'origine végétale spécifiquement sélectionnés pour être parfaitement adapté aux industries agro-alimentaires.

ALIGLASS est sans étiquetage de risque, ni pour l'utilisateur ni pour l'environnement. Il a été formulé pour limiter les risques d'allergies et sans OGM. Son pulvérisateur mousse limite les risques d'inhalation.

ALIGLASS est éco-conçu. Ses matières actives sont issues de ressources renouvelables et son emballage est 100% recyclable.

MODE D'EMPLOI :

Produit prêt à l'emploi.

1. Pulvériser sur la surface à nettoyer
2. Frotter si nécessaire

ECOWAY® : Une gamme complète sans étiquetage de risque pour professionnels.