

Suma[®] Alcohol Wipes XL

Lingette désinfectante sans rinçage

Description

Suma Alcohol Wipes XL sont des lingettes prêtes à l'emploi pour la désinfection de toutes les surfaces dures telles que les surfaces de travail, les équipements et les ustensiles.

Propriétés principales

Suma Alcohol Wipes XL sont parfaites pour la désinfection des surfaces en contact avec les denrées alimentaires. La solution d'imprégnation à base d'éthanol est efficace sur un large spectre de micro-organismes.

Sans rinçage, les Suma Alcohol Wipes XL permettent de désinfecter rapidement et efficacement le petit équipement et toutes autres surfaces dures.

Avantages

Simple d'utilisation.

- Pas de pulvérisation et sans risque pour l'utilisateur
- Efficace contre un large spectre de micro-organismes
- Séchage rapide, minimisant l'interruption de travail
- Permet une utilisation sans rinçage après application



© A.I.S.E.

Suma[®] Alcohol Wipes XL

Lingette désinfectante sans rinçage

Données techniques

Apparence Lingettes non tissé imprégnées
pH (solution à 1%) 7

Les données ci-dessus sont caractéristiques d'une production normale et ne doivent pas être considérées comme des spécifications.

Manipulation et stockage

Les recommandations complètes sur la manipulation et l'élimination de ce produit sont fournies dans la Fiche de Données de Sécurité. Uniquement pour usage professionnel.

Stockage : conserver dans son emballage d'origine, fermé, à l'abri des températures extrêmes.

Compatibilité du produit

Suivant nos instructions d'utilisation, Suma Alcohol Wipes XL est adapté pour une utilisation sur tous les matériaux généralement rencontrés en milieu alimentaire.

Données microbiologiques

Bactéricide selon la Norme EN 1276 en 5 minutes de temps de contact minimum à 20°C.

Fongicide selon la Norme EN 1650 en 15 minutes de temps de contact minimum à 20°C.

Bactéricide EN13697 50% (p/p), 20°C, conditions de propreté, 5 mn de contact.

Fongicide EN13697, 100% (p/p), 20°C, conditions de propreté, 15 mn de contact, Léviricide EN13697, 50% (p/p), 20°C, conditions de propreté, 15 mn de contact.

Virucide EN 14476, 100% (p/p), 20°C, Conditions de propreté en 30 secondes sur Murine et adénovirus et 60 secondes pour Poliovirus.

Conditionnements disponibles

12x200 lingettes