

# Suma<sup>®</sup> 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

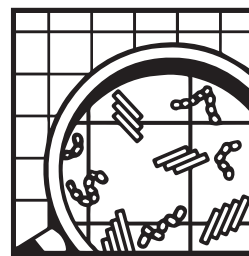
Suma Alcohol Wipes XL sont parfaites pour la désinfection des surfaces en contact avec les denrées alimentaires. La solution d'imprégnation à base d'éthanol est efficace sur un large spectre de micro-organismes.

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<sup>®</sup> 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, Lévuricide 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