



# OPTIMAX

## OPTIMAX DÉSINFECTANT SURFACE

### DÉSINFECTANT SANS RINÇAGE PRÊT À L'EMPLOI

#### Description

OPTIMAX DÉSINFECTANT SURFACE contient 80% d'éthanol dénaturé et peut être utilisé pour désinfecter régulièrement les petites surfaces pendant la journée.

Pour une hygiène optimale, il est important d'utiliser OPTIMAX DÉSINFECTANT SURFACE à des fréquences régulières pour garantir une désinfection optimale.

#### Propriétés principales

- Attaque les graisses et les souillures cuites.
- Son action désinfectante est particulièrement efficace contre toutes les formes de micro-organismes en particulier contre les bactéries, les levures, les moisissures.
- Peut être appliqué facilement et rapidement dans les zones présentant un risque d'hygiène élevé.
- Produit spécialement formulé pour une utilisation sur les surfaces en contact avec les aliments.
- Il est utilisable dans tous les secteurs d'activité en application directe sur les surfaces.
- Auto séchant et ne laisse pas de résidus.

#### Avantages

- Désinfectant prêt à l'emploi.
- Recommandé pour les zones sensibles à l'humidité.
- Non corrosif dans les conditions d'utilisation.
- Efficace à basses températures avec un temps de contact limité (5 minutes).
- Sa formule permet une utilisation sans rinçage après application.

#### Mode d'emploi

OPTIMAX DÉSINFECTANT SURFACE s'utilise prêt à l'emploi, à 20°C, en 5 minutes de temps de contact pour une action bactéricide et 15 minutes de temps de contact pour une action fongicide.

Nettoyage et rinçage obligatoire avant application du produit.

*Les dosages indiqués sont conformes aux conditions optimales. Les recommandations peuvent varier en fonction des spécificités du site, veuillez consulter votre représentant pour plus d'information.*

#### Données techniques

Aspect Liquide : Limpide, incolore

pH pur à 20°C : 7

Densité relative à 20°C : 0.85

*Les données inscrites ne sont qu'indicatives pour le produit fabriqué et ne peuvent donc être prises pour des spécifications.*



101103299

Visuel non contractuel.





# OPTIMAX

## OPTIMAX DÉSINFECTANT SURFACE

### DÉSINFECTANT SANS RINÇAGE PRÊT À L'EMPLOI

#### Recommandations pour la manipulation et le stockage

**Manipulation** : toutes les informations de sécurité sur la manipulation et l'utilisation de ce produit sont fournies dans la Fiche de Données de Sécurité.

Produit inflammable, à conserver à l'écart de toute source d'ignition. Ne pas fumer.

**Stockage** : conserver dans l'emballage d'origine fermé, protégé des températures extrêmes, dans un endroit bien ventilé.

#### Compatibilité du produit

OPTIMAX DÉSINFECTANT SURFACE est utilisable sur la plupart des matériaux rencontrés en industrie agroalimentaire si le produit est appliqué selon les recommandations de concentration et de température.

En cas de doute, il est recommandé de réaliser des tests avant toute utilisation prolongée.

#### Normes

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

#### Législation

- Produit conforme à la législation relative aux produits de nettoyage pouvant ne pas être rincés après usage.
- Produit autorisé pour le nettoyage en Agriculture Biologique conformément au Règlement CE 889/2008 (attestation disponible sur demande).

Mention obligatoire conformément au Décret n° 2019-643 du 26 juin 2019 relatif à la publicité commerciale pour certaines catégories de produits biocides - produit TP 4 "Avant toute utilisation, assurez-vous que celle-ci est indispensable, notamment dans les lieux fréquentés par le grand public. Privilégiez chaque fois que possible les méthodes alternatives et les produits présentant le risque le plus faible pour la santé humaine et animale et pour l'environnement."

#### Conditionnements disponibles

Code article	Conditionnement
101103299	6 x 0,75 litre

Ce document a une valeur informative et ne constitue en aucun cas une base légale.

La Fiche de Données de Sécurité et l'étiquette doivent rester les documents réglementaires de référence.