



F&B Divodes FG

VT29

Désinfectant universel pour le traitement intermédiaire et final (Numéro d'autorisation 109 B)

Description

Divodes FG est un spray désinfectant prêt à l'emploi qui s'utilise dans l'industrie alimentaire et des boissons et également dans les cuisines.

Propriétés principales

- Divodes FG est un spray désinfectant à action rapide pour le traitement intermédiaire et final.
- Divodes FG s'utilise en toute sécurité sur des surfaces qui entrent en contact avec des denrées alimentaires et s'évapore rapidement sans laisser de résidus visibles. Ce produit permet la désinfection des surfaces résistantes à l'alcool, des machines et des composants (convoyeurs, soutireuses, mireuses, composants sensibles à l'eau, etc...) ainsi que des surfaces telles que tables de découpe généralement rencontrées dans l'industrie alimentaire et des boissons. Le produit convient également pour la désinfection des présentoirs dans les supermarchés, les boucheries, etc...
- Divodes FG peut être également appliqué pendant les pauses intermédiaires afin de maintenir un standard d'hygiène stable jusqu'à ce que la production redémarre.
- Divodes FG est un mélange équilibré d'alcools pour un résultat biocide optimal. Le produit a un large spectre d'application et élimine efficacement les bactéries et les levures.

Avantages

- Prêt à l'emploi (pas de dilution requise)
- Désinfection efficace dans un large spectre d'applications
- Non moussant
- Particulièrement recommandé pour l'utilisation dans des zones sensibles à l'humidité
- S'évapore rapidement, pas de résidu

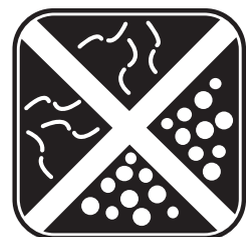
Mode d'emploi

Avant d'utiliser Divodes FG, toujours bien nettoyer la surface à traiter.

Divodes FG s'utilise non dilué. Vaporiser le produit sur la surface à traiter et laisser sécher pendant 5 minutes. Rincer n'est pas nécessaire.

Remarque: Eviter le contact du produit vaporisé avec des moteurs ou d'autres équipements électriques exposés. Eviter la formation d'aérosol. Ne pas vaporiser sur des surfaces chaudes et conserver à l'écart de toute source d'ignition.

Lors de l'usage non dilué du produit, Divodes FG a un action bactéricide et levuricide sur les surfaces, en respectant un temps de contact de 5 minutes à 20°C, à condition que la surface soit préalablement nettoyée.





F&B Divodes FG

VT29

Données techniques

Aspect: Liquide clair, incolore

Valeur pH (pur): 8.8

Densité relative (20°C): 0.86

Demande Chimique en Oxygène: 1510 gO₂/kg

Teneur en Azote (N): -

Teneur en Phosphore (P): -

Les données ci-dessus sont caractéristiques d'une production moyenne et ne doivent pas être prises comme spécifications.

Recommandations pour la manipulation et le stockage

Conserver le produit dans l'emballage d'origine bien fermé, à l'abri des températures extrêmes.

Les recommandations relatives aux précautions de manipulation et d'élimination du produit sont disponibles sur la Fiche de Données de Sécurité (SDS).

Compatibilité du produit

Suivant nos instructions d'utilisation Divodes FG est adapté à tous les matériaux généralement rencontrés dans l'industrie alimentaire et des boissons. Éviter néanmoins le contact du produit vaporisé avec le polycarbonate ou d'autres matériaux en plastique sensibles au stress-cracking.

En cas de doute, il est recommandé de réaliser des tests sur des autres matériaux avant une utilisation prolongée.

Données microbiologiques

NE1276: autorisé à une dilution de 50% en eau dure (300ppm en tant que CaCO₃), à une légère salissure (0.03% bovin albumine) et un temps de contact de 5 minutes à 20°C.

Autorisations

Le numéro d'autorisation pour Divodes FG est 109 B.