



Nettoyant hygiénique pour salissures légères sur les matériaux et les surfaces où les aliments et les boissons sont préparés, traités ou stockés.

ZEPALCO RTU

Spray nettoyant désinfectant à base d'alcool

PROPRIÉTÉS:

Sûr	Convient à tous les types de surfaces, n'affectera pas la plupart des matériaux.
Applicable partout	Peut être utilisé dans le secteur de l'hôtellerie et de l'alimentation.
Effet puissant	L'effet est garanti par le pourcentage élevé d'éthanol, qui a prouvé son efficacité contre divers types de saleté.
Hygiénique	Parce que les surfaces restent exemptes de saleté, les bactéries ont moins de chances de se déposer.
Sèche complètement	Ne laisse aucun résidu.

UTILISATIONS:

Utiliser uniquement comme moyen de lutte contre les bactéries (à l'exclusion des spores bactériennes et des mycobactéries), des levures et des champignons sur les matériaux et les surfaces où les aliments et les boissons sont préparés, traités ou stockés, à l'exception du matériel de traite à la ferme. Le produit est destiné à un usage professionnel uniquement.

INGRÉDIENTS ACTIFS:

- Éthanol 70,4%

MODE D'EMPLOI:

Le produit est prêt à l'emploi et est utilisé pour la désinfection des matériaux et des surfaces dans l'industrie alimentaire. Cet agent peut être appliqué par pulvérisation ou par trempage.

Application au moyen spray:

Nettoyez d'abord soigneusement les surfaces à désinfecter puis rincez à l'eau potable. Retirez l'excès d'eau. Appliquer cet agent par pulvérisation sur les surfaces à température ambiante. Si nécessaire, étalez l'agent avec une serviette en papier. Après la désinfection, laissez sécher les surfaces pendant au moins 5 minutes. Lors de la désinfection, utilisez suffisamment d'agent pour que les surfaces traitées restent humides pendant toute la durée de l'application.

Temps de traitement minimum:

Pour lutter contre les bactéries et les levures: 2 minutes.

Pour le contrôle des champignons: 5 minutes.

Application au moyen bain de trempage:

Nettoyez d'abord soigneusement les matériaux à désinfecter, puis rincez à l'eau potable. Les matériaux peuvent ensuite être placés dans un bain d'immersion avec l'agent. Appliquer à température ambiante. Après la désinfection, laissez les matériaux sécher pendant au moins 5 minutes.

Temps de traitement minimum:

30 minutes

CONDITIONS D'EMPLOI:

Le produit est hautement inflammable. Tenir à l'écart de la chaleur, des surfaces chaudes, des étincelles, des flammes nues et de toute autre source d'inflammation. Ne fumez pas lors de l'utilisation.

CARACTÉRISTIQUES:

Forme..... liquide
 Odeur.....d'alcool
 Couleur.....incolore
 pH.....n / a
 Point d'éclair..... ± 20 ° C

AUTORISATIONS:

- Belgique: BE-REG-00809.
- Les Pays-Bas: 16128 N.

Toutes les mentions stipulées dans ce document sont basées sur notre expérience pratique et/ou sur des tests en laboratoire. Etant donné la grande diversité de circonstance d'utilisation et des facteurs humains non prévisibles, nous recommandons de toujours tester de nos produits avant leurs utilisations définitives dans la pratique. La présente fiche technique peut déjà avoir été revue en fonction de la réglementation, de la disponibilité des composants ou des nouvelles informations reçues. La dernière version en vigueur et donc la seule valable, peut vous être envoyée sur simple demande.



ISO 9001
 BUREAU VERITAS
 Certification
 N° 206982

IT

Zep Italia s.r.l.
 T • 800 016 918
 Numero Verde Tecnico
 800-579185
 tecnico@zep.europa.com
 www.zep.it

UK

Zep UK Ltd.
 T • 0151 422 1000
 F • 0151 422 1011
 info@zep.co.uk
 www.zep.co.uk

BE

Zep Industries BV
 T • 02 347 01 17
 F • 02 347 13 95
 sales@zep.be
 www.zepindustries.be

NL

Zep Industries BV
 T • 0164 250100
 F • 0164 266710
 info@zepbenelux.com
 www.zepindustries.nl

DE

Zep Industries BV
 T • 0521 174158
 F • 0521 5217114
 sales@zepbenelux.com
 www.zepindustries.de