

BLUETOO®

DESINFECTANT – NETTOYANT ACTIF DANS LA LUTTE CONTRE LES MALADIES NOSOCOMIALES

AVANTAGES

Premier biocide de sa génération **intégrant** dans sa formule **un témoin d'efficacité visuel** confirmant la destruction totale des micro-organismes, germes et bactéries, après un contact de 5 minutes à 20°C. **Bactéricide** efficace à 99,999%. **Actif** dans la lutte **contre les maladies nosocomiales** (contre *Staphylococcus auréus*, *Escherichia coli*, *Pseudomonas aeruginosa*). **Testé** en laboratoire de Microbiologie et Virologie. **Peut être utilisé** dans le domaine **agro alimentaire**. **Conforme à la Norme NF EN 1040**. **Non soumis** à un étiquetage de sécurité. Solution hydro alcoolique **biodégradable**. Destructeur d'odeurs, **senteur thé vert**. Produit **protégé par un brevet**.

UTILISATIONS

Aseptiser et nettoyer les surfaces.

Garantir la destruction totale des micro-organismes, germes et bactéries (attestée par un signal d'alerte visuel unique au monde).

MODE D'EMPLOI

- 1) Pulvériser **Bluetoo®** sur la surface à traiter.
- 2) Elle adopte une **coloration bleue**.
- 3) Laisser agir et observer progressivement la décoloration.
- 4) Au bout de **5 minutes**, la surface traitée est **totaletement décolorée**.
- 5) Il est possible maintenant d'essuyer ou de rincer le support initialement traité.

Dilution :

Dans le cas de signal d'alerte visuel, **Bluetoo®** est prêt à l'emploi.

Mais **Bluetoo® peut se diluer jusqu'à 1% dans l'eau**, *tout en conservant ses qualités désinfectantes intégrales sur *Staphylococcus auréus*, *Escherichia coli*, *Pseudomonas aeruginosa* (pas de coloration & décoloration dans ce cas).*

Utilisation en agro alimentaire :

Pour toute application sur matériel entrant en contact avec les denrées alimentaires, il est nécessaire de rincer à l'eau potable.

Matériels d'application :

Pulvérisateur ou spray.

*(chaque carton contient 4 bidons de 5 Litres de **Bluetoo®**, 1 spray et 1 robinet)*

CARACTERISTIQUES

| | |
|------------------------|------------------------|
| Aspect | : liquide |
| Couleur | : bleue |
| Odeur | : caractéristique |
| Densité à 20°C | : 1 |
| pH à 20°C | : 9,9 – 10,5 |
| Miscibilité dans l'eau | : entièrement miscible |
| N° de dépôt de brevet | : 0955325 |

CONDITIONS D'EMPLOI

Se reporter aux précautions d'emploi figurant sur l'emballage.

NOTA : Ces indications chiffrées ne constituent pas les spécifications du produit, elles correspondent à des valeurs moyennes.

NOTA : Notre responsabilité ne saurait être engagée par toute application non-conforme à nos instructions.