

# TITAN

**PRET A L'EMPLOI**  
**DESINFECTANT PUISSANT A LARGE SPECTRE**  
**BACTERICIDE-VIRUCIDE-FONGICIDE-SPORICIDE-ALGICIDE**

## LA NOUVEAUTÉ !

**TITAN** est un produit destiné à la désinfection des surfaces et du matériel.

**TITAN** est conforme à la directive Biocide CE 1048/2005 ainsi qu'aux normes : Bactéricide (EN 1 040) / Virucide (NFT 72 180) / Sporicide (NFT 72 231) / Fongicide (EN 1275).

**TITAN** est un produit désinfectant à large spectre : bactéricide, virucide, sporicide, fongicide, algicide. Prêt à l'emploi, la composition brevetée de **TITAN** est sans argent, sans chlore, sans aldéhyde, sans alcool et sans formol. Solution désinfectante non moussante, **TITAN** élimine les odeurs de la prolifération bactérienne et détruit les biofilms.

**TITAN** ne nécessite ni rinçage ni essuyage. Plus la température est élevée, plus le produit est actif.

**TITAN** résiste à des températures supérieures à 40 °C.

**TITAN** est destiné aux surfaces et matériels en milieu hospitalier.

Conforme à l'arrêté du 08/09/99 relatif au nettoyage du matériel pouvant se trouver au contact des denrées alimentaires.

### ➔ APPLICATION :

Tous les domaines où la désinfection est nécessaire et contrôlée :

- \* Collectivité, hôtellerie.
- \* Industries, climatisation et traitement de l'air.
- \* Usage vétérinaire.

**TITAN** est recommandé pour le traitement des parties hors d'eau des plages de piscine, solarium, sauna, hammam, spa et l'ensemble des sanitaires.

Conforme aux nouvelles directives hospitalières, notre désinfectant est destiné aux surfaces et matériels en milieu hospitalier, maisons de retraite ainsi qu'à la désinfection des VSAB et ambulances.



### LES POINTS FORTS DE TITAN

- ✎ Désinfectant à large spectre
- ✎ Prêt à l'emploi
- ✎ Supprime les surdosages
- ✎ Non moussant
- ✎ Non étiquetable

### 📖 MODE D'EMPLOI :

Utiliser sur toutes surfaces non oxydables.

Prêt à l'emploi, le produit s'utilise en pulvérisation, en trempage ou en brumisation.

Pulvériser uniformément **TITAN** sur toute la surface à traiter. Laisser agir. Rincer puis essuyer si nécessaire. Dans le cas d'une utilisation en milieu alimentaire, rinçage obligatoire.

#### Efficacité testée :

**Bactéricide EN 1040** : 5 minutes ( Pseudomonas Aéruginosa, Eschérichia coli, Staphylococcus aureus, Enterococcus hirae, Chlamydia).

**Fongicide EN 1275** : 15 minutes ( Aspergillus niger, Candida albicans)

**Sporicide NFT 72-231** : 1 heure ( Bacillus cereus, Bacillus subtilis avr. Niger, Clostridium sporogènes)

**Virucide NFT 72-180** : 15 minutes ( Adénovirus type 5, Enterovirus polio 1, Orthopoxvirus de la vaccine, Riqueti)

**Virucide selon NF EN 14476 sur le virus H1N1** temps de contact 60 minutes . **TITAN** est aussi efficace sur le Prion selon les préconisations de la liste autorisée de 2001 - Groupe 2.

### ⚠ PRÉCAUTIONS DE STOCKAGE :

Stable 12 mois après ouverture. Craint le gel. A conserver hors de la portée des enfants. Stocker les emballages d'origine.

### ⊕ SECURITE D'EMPLOI :

En cas de contact avec les yeux, rincer abondamment à l'eau claire et consulter un médecin.

0909152