



# BACTIDYN® SPRAY

## DÉSINFECTANT PRÊT A L'EMPLOI

**BACTIDYN SPRAY PE** désinfectant Prêt a l'emploi est utilisé pour la désinfection par voie aérienne journalière et preventive (dispersats dirigés, diffuseurs) des surfaces générales et des équipements, matériels, en particulier de blocs opératoires, dispositifs médicaux non invasifs. **BACTIDYN®SPRAY PE** s'utilise sans dilution.

### ACTIVITES

**BACTERICIDE** : conforme normes européennes NF EN 1040, NF EN 1276 conditions de salete et normes AFNOR NFT 72-151 spectre 5 et NFT 72-190. Actif sur Staphylococcus aureus multi-resistant. EN 13727 **FONGICIDE** : conforme aux normes européennes NF EN 1275, NF EN 1650 conditions de salete sur Candida albicans. **LEVURICIDE** : EN 13624. **SPORICIDE** : EN 13704 sur Bacillus Subtilis et Clostridium difficile. **VIRUCIDE** Rotavirus, Poliovirus, Adenovirus, Herpes virus, selon la méthodologie de la norme AFNOR NF T 72-180. EN 14476 sur PRV, BVDV, H1N1, (conditions de salete – 2% – 5 min – 20°C) Herpes, Vaccinia virus, Rotavirus (conditions de salete – 0.5% – 5 min – 20°C), Norovirus (conditions de salete – 2% – 15 min – 20°C), HIV (conditions de salete – 2% – 60 sec – 20°C)

### COMPOSITION

PEROXYDES-AMMONIUMS QUATERNAIRES SYNERGISES - ETHANOL - TERPINEOL - EXCIPIENTS

### CARACTÉRISTIQUES

*Aspect : Liquide	*Conservation : tenir à l'abri de la lumière et à une température supérieure à 4°C	*Incompatibilité : ne pas mélanger avec des produits anioniques ou chlorés
*pH du produit Prêt à l'emploi : 10±1		*Peremption : > 4 ans

### TOXICOLOGIE

\* DL 50 : 6,95 ml/kg < DL 50 < 8,33 ml/kg

\* Test d'irritation oculaire : produit considéré comme non irritant.

\* Test d'irritation primaire cutanée : très bonne tolérance cutanée, même lors d'usages répétés.

### INDICATION

**BACTIDYN SPRAY PE** s'utilise pour la désinfection de tous types de locaux après nettoyage et pour la décontamination des endroits peu accessibles.

**BACTIDYN SPRAY PE** s'utilise pour la désinfection rapide de toutes surfaces.

**BACTIDYN SPRAY PE** est sans risque ni pour l'utilisateur ni pour l'environnement.

**BACTIDYN SPRAY PE** peut être utilisé avec un appareil à dispersats dirigés ou en diffuseur.

### PROTOCOLE D'UTILISATION

Bien agiter. Pulvériser au moyen d'un appareil électrique. Le local est réutilisable après 15 minutes (temps de séchage du produit).

### AVANTAGES

Inflammable: teneur en alcool < 5%. Sans aldéhydes, sans chlore, sans phénol. Non corrosif: compatible avec caoutchouc, plastique, inox, verre, céramique, silicone, PVC, plexiglas. Non volatils, non irritants: sans danger pour l'homme et pour l'environnement. Stabilité à la température (75°C et plus) et dans le temps (péremption 4 ans).

### PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ( CF. FDS )

Ne pas mélanger avec d'autres produits. Ne pas avaler.

Rincer à l'eau claire en cas de projection sur les muqueuses.

Ne pas vaporiser près d'une flamme ou d'une source de chaleur ou électrique.

### PRÉSENTATION

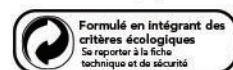
**Références:** Références : Bidon de 5 litres

Flacon Pulvérisateur de 1 litre

Flacon Pulvérisateur de 750 ml



Formulation douce  
Protégeons notre environnement  
Produit réservé à usage professionnel



Fabricant Exploitant et distribution : **PHI ( PRODHYG IND )**

TEL: 98 314 510 - FAX: 70 691 123 / 70 727 452

✉ prodhyg@yahoo.fr ⚡ www.prodhyg.net

