



BACTIDYN® 5M PE

DÉSINFECTANT INSTRUMENT PRÊT À L'EMPLOI

BACTIDYN 5M désinfectant instrument PE est un désinfectant destiné à la désinfection par trompage de l'instrumentation médico-chirurgicale, du matériel thermosensible et d'exploration (endoscopes, fibroscopie,...) et du matériel de chirurgie dentaire et dispositifs médicaux. Combinés aux ultrasons, BACTINYL 5M permet le nettoyage et la désinfection du matériel. BACTINYL 5M PE désinfectant instrument s'utilise sans dilution.

FICHE TECHNIQUE



ACTIVITES

BACTERICIDE : EN 13727 (conditions de saleté – 1 min – 20°C), EN 14561 (conditions de saleté – 5 min – 20°C) **MYCOBACTÉRICIDE** : les mycobactéries sont sensibles à l'acide peracétique (M avium, M Tuberculosis) EN 14562 (conditions de saleté – 0.5% – 15 min – 20°C),

LEVURICIDE : EN 13624 (conditions de saleté – 1 min – 20°C), EN 14562 (conditions de saleté – 15 min – 20°C) **FONGICIDE** : EN 1275. **VIRUCIDE** : EN 14476 sur PRV*, BVDV*, H1N1, Herpès, Vaccinia virus, Rotavirus (conditions de saleté – 5 min – 20°C), Norovirus (conditions de saleté – 15 min – 20°C), HIV (conditions de saleté – 60 sec – 20°C).

COMPOSITION

PEROXYDES - AMMONIUMS QUATERNAIRES SYNERGISES - HUILES ESSENTIELLES - EXCIPIENTS

CARACTERISTIQUES

*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 :		*Peremption : > 4 ans

TOXICOLOGIE

* DL 50 : 85 ml/kg - 90 ml/kg

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

* Test d'irritation primaire cutanée : très bonne tolérance cutanée.

INDICATION

BACTIDYN 5M DESINFECTANT INSTRUMENT PE s'utilise pour désinfecter par trompage du matériel propre préalablement décontaminé par **BACTIDYN SAVON LIQUIDE PRE-DESINFECTANT INSTRUMENTS** combiné aux ultrasons **BACTIDYN 5M** DESINFECTANT INSTRUMENT PE permet le nettoyage et la désinfection du matériel peu souillé. **BACTIDYN 5M** DESINFECTANT INSTRUMENT PE est préconisé dans tous les cas où le matériel justifie d'un haut niveau de désinfection et qu'il ne peut-être stérilisé : fragilité et thermosensibilité des matériaux, procédures trop longues, urgences...

PROTOCOLE D'UTILISATION

Préparer le bain de trempage. Immerger totalement le matériel. Laisser tremper 15 minutes. Rincer. Sécher. Ranger dans un endroit propre et sec. **BACTIDYN 5M** DESINFECTANT INSTRUMENT PE peut être utilisé comme solution de décontamination et de nettoyage pour matériel peu souillé, combiné ou non aux ultrasons. En cas de stockage prolongé du matériel, il est conseillé derocéder à une nouvelle désinfection avant utilisation*. Des essais de corrosion réalisés sur divers alliages ont montré que la formulation de **BACTIDYN 5M** ne présentait pas de risques de corrosion. Validité du bain : 15 à 21 jours selon fréquence d'utilisation.

PRECAUTIONS 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.

BACTIDYN 5M ne fait l'objet d'aucune recommandation particulière quant à son élimination avec les eaux usées.

PRÉSENTATION

Références : BL5MPE (Bidon de 5 litres)



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

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

✉ prodhyg@yahoo.fr Ⓛ www.prodhyg.net