

# Désinfectant instrument en poudre SEKUPSEPT AKTIV - 1,5 Kg

Référence 09275



Prix du produit :

47,90 € taxe inclu

Description brève du produit :

Le **désinfectant Sekusept Aktiv** est une solution en poudre conçue pour le **nettoyage et la désinfection manuelle** des instruments médicaux **avant stérilisation** ou **désinfection finale**. Sans aldéhydes, sa formule à **base d'acide peracétique** élimine efficacement bactéries, mycobactéries, virus, champignons et spores bactériennes. Utilisation en bac de trempage ou bain à ultrasons.

seau de SEAU DE 1,5KG.

Description du produit :

Le **Sekusept Aktiv** est un **déturgent et pré-désinfectant enzymatique alcalin** qui assure une **désinfection rapide et efficace** des **instruments médico-chirurgicaux contaminés** avant leur **passage à l'autoclave**. Grâce à sa **formule en poudre**, il offre une **excellente efficacité même à faible concentration**, tout en garantissant une **compatibilité avec divers matériaux médicaux**.

## Caractéristiques principales

- Désinfection rapide dès 5 minutes.
- Élimine efficacement les résidus organiques sans fixer les protéines.
- Compatible avec la plupart des matériaux médicaux.
- utilisation dans un bac de trempage ou dans un bain à ultrasons

## Propriétés microbiologiques

- **Bactéricide** : EN 13727 et EN 14561 (2 % - 5 min / 1 % - 60 min)
- **Levuricide** : EN 13624 et EN 14562 (2 % - 5 min / 1 % - 60 min)
- **Fongicide** : EN 13624 et EN 14562 (4 % - 15 min / 3 % - 30 min)
- **Mycobactéricide & Tuberculicide** : EN 14348 et EN 14563 (2 % - 15 min / 1 % - 60 min)
- **Virucide** : EN 14476 et EN 17111 (2 % - 15 min / 1 % - 30 min)
- **Sporicide** : EN 17126 (Clostridium difficile - 2 % - 15 min)

## Avantages

- Haute efficacité microbiologique même à faible concentration.
- Ne contient pas d'aldéhydes.
- Facile à utiliser et économique.

## Mode d'emploi

- **Diluer la poudre dans de l'eau** selon les recommandations.
- **Immerger les instruments** et veiller à une totale couverture.
- **Respecter le temps de contact** selon le micro-organisme ciblé.
- **Rincer soigneusement** avant la stérilisation ou la désinfection finale.

## Précautions d'emploi

**Dangereux** – respecter les consignes de sécurité.

**Lire attentivement l'étiquette avant utilisation.**

**Ne pas utiliser** sur les instruments en laiton, cuivre, nickel ou chromés.

## CE.

Pour découvrir une sélection plus complète, veuillez retrouver plus de produits pour [nettoyant instrument](#) ou complétez votre kit en explorant dès maintenant notre catégorie dédiée aux [désinfection nettoyage des instruments](#).