

## FORTICIDE GENERATOR SURFASPRAY

## FICHE TECHNIQUE

*Désinfectant puissant à froid en poudre libératrice d'acide per-acétique  
Lutte spécifique contre les maladies contagieuses et les pathogènes spécifiques  
d'élevage*

**FORTICIDE Generator Surfaspay** est un désinfectant puissant à large spectre d'activité à froid en poudre soluble libératrice d'acide per-acétique, convient parfaitement et efficacement à la désinfection de toutes les surfaces (sols, murs, plafonds,...), matériels et outils, instruments, équipements, ustensiles des bâtiments d'élevage et des salles de traite.

**FORTICIDE Generator Surfaspay** est la combinaison équilibrée des agents oxydants générateurs de peroxyde en synergie avec des composés auxiliaires qui déclenchent la réaction de formation de l'acide per-acétique et qui favorise l'activité et l'efficacité.

### Avantages

- Poudre génératrice d'acide per-acétique in-situ ;
- Utilisation facile et grande solubilité dans l'eau ;
- pH à dilution (0,5%) : environ 8 à 8.5 ;
- Formulé sans aldéhyde: pas de fixation de protéines ;
- Conservation de la solution : 7 heures ;
- Formulé sans acide acétique et sans peroxyde d'hydrogène ;
- Sans odeur ;
- Stabilité de la solution 7 jours ;
- Sporicide en 5 minutes ;
- Efficace et économique.

### Composition

Peroxyhydrate de carbonate de sodium, perborate de sodium, persulfate de sodium, alpha oléfine sulfonate de sodium, N, N bis [3-aminopropyl] dodecylamine, metasilicate de sodium, citrate de sodium.

## Caractéristiques Physico-chimiques

Aspect	:	Poudre
Couleur	:	Bleu verdâtre
Couleur à 0,5%	:	Bleu
Odeur	:	Sans
pH (solution 0,5%)	:	1,15
Densité	:	1,10
Hydro-solubilité	:	Soluble
Matière active	:	>96%

## Activité Antimicrobienne

- Bactéricide: 0,25% à T° ambiante pendant 5min ;
- Fongicide: 2,5 % à 20°C pendant 5 min.

## Mode D'emploi

Pulvérisation, canon à mousse, essuyage, trempage et pédiluve

### ➤ Pré-désinfection :

Nettoyage et pré-désinfection des surfaces et matériel avec un produit de nettoyage, Rincer abondamment avec de l'eau.

### ➤ Désinfection :

Préparer la solution désinfectante en diluant **FORTICIDE Generator Surfaspary** dans l'eau froide ou tiède (15°C à 20°C).

Agiter jusqu'à dissolution complète des actifs et obtention d'une solution désinfectante limpide.

### ➤ Désinfection des surfaces en vide sanitaire :

La dose conseillée est de 0,5 à 1 % en fonction de la propreté des surfaces.

Pulvériser 200 à 400 l de solution pour 1000 m<sup>2</sup> de surface à désinfecter en fonction de la porosité du support.

Temps de contact minimal : 30 minutes.

### ➤ Canon à mousse:

Diluer 200 g de **FORTICIDE Generator Surfaspary** dans 1 litre d'eau tiède.

Introduire cette solution dans le réservoir de la lance à mousse et ajouter 100 ml d'un détergent moussant comme **NEUTROCIDE A50**.

Pulvériser les surfaces à désinfecter.

➤ **Nébulisation à froid :**

Diluer le produit.

Dose de 100g de **FORTICIDE Generator Surfaspray** par 100 m<sup>2</sup> de surface à traiter.

Laisser agir au moins une 1 h, bâtiment fermé.

Bien ventiler avant tout accès aux hommes et aux animaux.

## **Conditionnement**

Sceau de 1 et de 5 Kilogrammes.

## **Précautions D'emploi**

- Produit dangereux.
- Respecter les précautions d'emploi.
- Utilisez les biocides avec précaution.
- Avant toute utilisation, se référer à la fiche technique et la FDS.
- Ne pas mélanger avec un autre produit.
- En cas de contact avec les yeux, rincer abondamment à l'eau claire : si l'irritation persiste, consulter un spécialiste.
- Stockage entre +5°C et +30°C.