

Désinfectant poudre large spectre virucide à 0.5% Utilisable sur les animaux

COMPOSITION

Pentapotassium bis (peroxymonosulphate) bis(sulphate) 450 g
Excipients qsp 1 kg

ASPECT

Apparence : Poudre rose soluble
Odeur : Citron
Densité : environ 1,2 g/cm³
pH : 12 – 2,75 pour une dilution à 1% dans l'eau

PROPRIÉTÉS

BioVX est un désinfectant poudre, bactéricide et virucide.

BioVX associe des propriétés détergentes et désinfectantes grâce à sa composition riche en surfactants.

BioVX est facilement soluble jusqu'à 6% en eau tiède quelle que soit la dureté d'eau. Son efficacité est maintenue à basse température.

BioVX est utilisable en Agriculture Biologique en application du Règlement CE n° 834/2007.

MODE D'UTILISATION

Désinfection des surfaces et équipements (TP3)

Appliquer sur une surface préalablement nettoyée et rincée. Utiliser en pulvérisation basse pression (30-70 bars). Prévoir 0.2 à 0.4 l/m² de solution de BioVX diluée à 1%.

Brumisation

Utiliser une solution diluée à 0,5%. Cette procédure peut être effectuée en présence d'animaux pour réduire le microbisme.

Désinfection de l'eau de boisson en continu (TP5)

BioVX s'utilise en continu dilué à 0.1% (1 kg pour 1000 litres d'eau)

USAGES SOUMIS A AMM

USAGES	ACTIVITES	MODES D'APPLICATION	CONDITIONS D'APPLICATION
TP3 – Assainissement des véhicules de transport (y compris transport sanitaire ou de cadavres d'animaux) et / ou logements (y compris emplacement et dépendances) d'animaux d'élevage, sauf en cas de maladies contagieuses du bétail soumises à déclaration obligatoire ou de maladies faisant l'objet d'une prophylaxie collective organisée par l'état TP3 - Assainissement du matériel d'élevage sans contact alimentaire	BACTERICIDE	Traitement de surface Pulvérisation Canon à mousse	1% Sur surface poreuse
	VIRUCIDE	Traitement de surface Pulvérisation Canon à mousse Trempage	0.5%

Désinfectant poudre large spectre virucide à 0.5% Utilisable sur les animaux

USAGES NON SOUMIS A AMM

TP3- hygiène vétérinaire	
Désinfection du matériel destiné aux soins vétérinaires	1.00%
Désinfection des trayons hors usage médicament vétérinaire	
Désinfection de la peau, des pieds et des sabots hors trayons et hors usage médicament vétérinaire	
TP5 – Désinfection de l'eau de boisson en continu	0,1% (1 kg / 1000L d'eau)

CONSERVATION

BioVX se conserve dans son emballage d'origine pendant 2 ans

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI



DANGER

H302 : Nocif en cas d'ingestion
H314 : Provoque des brûlures de la peau et des lésions oculaires graves.
H334 : Peut provoquer des symptômes allergiques ou d'asthme ou des difficultés respiratoires par inhalation.
H317 : Peut provoquer une allergie cutanée.
H335 : Peut irriter les voies respiratoires
H412 : Nocif pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.

Conseils de prudence

P260 : Ne pas respirer les gaz/vapeurs/fumées/aérosols.
P280 : Porter des gants de protection/ des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/un équipement de protection du visage.
P284 : Porter un équipement de protection respiratoire
P301 + P330 + P331 : EN CAS D'INGESTION : rincer la bouche. NE PAS faire vomir.
P305 + P351 + P338 : EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX : rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer.
P501 : Eliminer le contenu/réceptacle conformément aux réglementations locales / régionales / nationales / internationales.

Formule déposée au centre anti-poison.

N° inventaire : 43154

PRÉSENTATIONS

Pot de 1 kg, Seau de 5 kg, Seau de 10 kg

Produit dangereux. Respecter les précautions d'emploi. Usage réservé aux utilisateurs professionnels. Utilisez les biocides avec précautions. Avant toute utilisation, lisez les étiquettes et les informations concernant le produit. Fiches de données de sécurité disponibles sur demande.