

Incubol Plus

Produit Bactéricide et Fongicide Pour incubateurs et éclosiers

AMM n°2070261

Homologation

Homologation du Ministère de l'Agriculture n°20702 61 pour le traitement bactéricide suivant:

- Logements d'animaux domestiques 50%
- Matériel de transport des animaux domestiques 50%
- Matériel d'élevage 50%

Description

Incubol Plus est utilisable pour l'assainissement de l'ambiance des incubateurs et éclosiers destinés à la production de poussin, de palmipède (oison, caneton), dindonneau, pintadeau, cailleteau, gibier...

Le produit est utilisable sur toutes les marques d'incubateurs : Petersime, La Nationale, Danno, Bekoto.

Propriétés principales

Actif sur toutes les souches indésirables rencontrées dans les installations d'accoupage, notamment :

- La flore fongique : *Aspergillus versicolor*, *Cladosporium cladosporioides*...
- La flore bactérienne : *Escherichia coli*, *Pseudomonas aeruginosa*, *Staphylococcus aureus*, *Enterococcus hirae*.

Mode d'emploi

- **Incubol Plus** s'utilise pur par évaporation dans les incubateurs et éclosiers :
 - Mettre le produit dans une coupelle à raison de 10 mL de produit par m³ (ex : pour un incubateur de 15 m³, mettre 150 mL de produit pur dans la coupelle)
 - Utiliser des coupelles en métal ou en plastique (3 à 5 cm de profondeur, surface d'évaporation conseillée 50 à 60 cm² / m³).

- Dans les incubateurs :

- Renouveler le produit toutes les 24 à 36 heures.
- Maintenir le traitement du début à la fin de l'incubation.
- Pour une décontamination ponctuelle, renouveler le produit 2 fois/semaine.

- Dans les éclosiers :

Au chargement de l'éclosier, mettre l'Incubol + dans le système de goutte à goutte au dessus du ventilateur.

Doser à raison de 20 ml/ m³ (ex: éclosier de 15 m³ , mettre 300ml)

Renouveler après 24h.

- **Incubol Plus** s'utilise pur par pulvérisation pour la décontamination du matériel d'incubation (casiers, chariots, plateaux...) et les différentes salles du couvoir (salles d'incubation, de stockage et d'éclosion).

Données techniques

Aspect: Liquide incolore, parfumé
pH: 9+/0.5
Densité: 0.922

Recommandations pour la manipulation et le stockage

Stockage dans l'emballage d'origine fermé, protégé des températures extrêmes.
Toutes les informations de sécurité sur la manipulation et l'utilisation de ce produit sont fournies dans la Fiche de Données de Sécurité qui peut être consultée et/ou obtenue sur www.diese-fds.com ou www.johnsondiversey.fr.

Normes

- Bactéricide à 50% selon la Norme T72-301 en présence d'eau dure 30°F, en 5 minutes, à 20°C sur les souches de référence (spectre 4).
- Bactéricide à 50% selon la Norme T72-301 en présence de protéines (albumine 1% + extrait de levure 1%), en 5 minutes, à 20°C sur les souches de référence (spectre 4).

Législation

Produit conforme à la législation relative aux produits de nettoyage du matériel pouvant se trouver au contact des denrées alimentaires (arrêté du 08.09.99).

Conditionnement disponible

Code article

7514907

Conditionnement

Jerrican de 20 L

