

POWER BLUE MIX

Préparation extemporanée liquide à usage exclusivement professionnel

HYGIENE DE LA MAMELLE APRES LA TRAITE

DESINFECTION DES TRAYONS PAR TREMPAGE

PRODUIT BIOCIDES - N° Inventaire Ministère de l'Ecologie : 49785

Substance(s) active(s) pour 100g de produit : Acide L-(+)-lactique 2,663g+Dioxyde de chlore 0,0583g

GROUPE 1 : Désinfectants et produits biocides généraux; Type de produits 3 : Produits biocides destinés à l'hygiène vétérinaire

PRESENTATION

- . Liquide visqueux, Bleu foncé
- . pH pur : $2,8 \pm 0,2$
- . pH à 10 g/l : Non disponible
- . Masse volumique à 20° C : $1,05 \pm 0,02$ g/cm³
- . Point de gel : -3 °C

PROPRIETES

Composants principaux :

Matières actives : chlorite de sodium et acide lactique pour la fabrication in situ de dioxyde de chlore

Humectants et émoullients : permettent à la peau de conserver son hydratation naturelle

HYPRED SAS

55, Boulevard Jules Verger BP 10180 - 35 803 DINARD Cedex - FRANCE

Tél : +33 (0)2 99 16 50 00 Fax : +33 (0)2 99 16 50 20 e-mail : hypred@hypred.com

Assouplissants : acide lactique et glycérine permettent la réduction du risque de gerçures

Hydratant : glycérine

Agents filmogènes et viscosants

Tensio-actif

Colorant

APPLICATION

Mode d'emploi :

POWER BLUE MIX est un désinfectant destiné à la désinfection des trays par trempage après la traite.

Action rapide :

- Bactéricide sur Escherichia coli, Staphylococcus aureus, Streptococcus uberis et Levuricide sur Candida albicans, y compris sur algue unicellulaire Prototheca en 30 secondes.

- Virucide sur ECBO et sur virus de la vaccine en 5 minutes.

POWER BLUE MIX a une efficacité prouvée durant 16h après mélange. Il doit être préparé pour au maximum 2 traites.

POWER BLUE MIX s'obtient par mélange à part égale (volume/volume) de POWER BLUE MIX activ' et POWER BLUE MIX base.

- Bien agiter le mélange avant emploi afin d'obtenir une solution homogène (de couleur bleu).

- Appliquer par trempage.
- A la traite suivante, utiliser systématiquement une méthode de nettoyage et d'essuyage des trayons avant la pose du faisceau trayeur.
- Nettoyer régulièrement le matériel d'application.

En cas de préparation du mélange pour stockage prolongé avant utilisation, afin de limiter le volume libre qui favorise la libération de dioxyde de chlore et de chlore gazeux, utiliser des contenants dont la capacité correspond exactement au volume à préparer.

Dans le cas où tout le produit préparé n'est pas entièrement utilisé ou n'est plus utilisable, ne pas rejeter le produit sans l'avoir préalablement dilué avec de grandes quantités d'eau froide.

Avant toute réutilisation, rincer le matériel, les surfaces souillées et les contenants à l'eau froide uniquement.

CONDITIONNEMENT

Jerrican 2l Neutre 2kg (POWER BLUE MIX activ') + Jerrican 2l Neutre 2kg (POWER BLUE MIX base)

Jerrican 10l Neutre 10kg (POWER BLUE MIX activ') + Jerrican 10l Blanc et opaque 10kg (POWER BLUE MIX base)

Jerrican 22l Translucide 21kg (POWER BLUE MIX activ') + Jerrican 22l
Blanc et opaque 19kg (POWER BLUE MIX base)
Tonnelet 60l Translucide 62kg (POWER BLUE MIX activ') + Tonnelet 60l
Blanc et opaque 58kg (POWER BLUE MIX base)
Fût 220l Bleu foncé 228kg (POWER BLUE MIX activ') + Fût 220l Bleu foncé
212kg (POWER BLUE MIX base)
Utiliser le produit dans les 12 mois à partir de sa date de fabrication.

SECURITE

Consulter la fiche de données de sécurité disponible sur INTERNET :

<http://www.hypred.com>

LEGISLATION

Utilisez les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.

Pour les produits désinfectants, les tests d'efficacité suivants ont été réalisés en conformité avec les normes en vigueur.

DOSSIER EFFICACITE

41 PAGES ATTACHEES

HYPRED SAS

55, Boulevard Jules Verger BP 10180 - 35 803 DINARD Cedex - FRANCE
Tél : +33 (0)2 99 16 50 00 Fax : +33 (0)2 99 16 50 20 e-mail : hypred@hypred.com

BACTERICIDE				
EN 1656	Activité bactéricide en 30 secondes (réalisée 15 minutes après mélange)	En présence de lait écrémé 1%	30°C	80%
<i>Escherichia coli, Staphylococcus aureus, Streptococcus uberis</i>				
EN 1656	Activité bactéricide en 30 secondes (réalisée 30 heures après mélange)	En présence de lait écrémé 1%	30°C	80%
<i>Escherichia coli, Staphylococcus aureus, Streptococcus uberis</i>				
LEVURICIDE				
EN 1657	Activité levuricide en 30 secondes (réalisée 15 minutes après mélange)	En présence de lait écrémé 1%	30°C	50%
<i>Candida albicans</i>				
EN 1657	Activité levuricide en 30 secondes (réalisée 30 heures après mélange)	En présence de lait écrémé 1%	30°C	30%
<i>Candida albicans</i>				
EN 1657	Prototheca en 30 secondes (réalisée 15 minutes après mélange)	En présence de lait écrémé 1%	30°C	50%
EN 1657	Prototheca en 30 secondes (réalisée 30 heures après mélange)	En présence de lait écrémé 1%	30°C	80%
VIRUCIDIE				
EN 14675	Activité virucide en 5 minutes (réalisée 15 minutes après mélange)	En présence de lait écrémé 1%	30°C	10%
<i>ECBO et virus de la vaccine</i>				

Produit : **POWER BLUE MIX**

Date de MAJ : 20/11/18

version 2.2

Code : 0 73R 1

EN 14675 Activité virucide en 5 minutes En présence de lait écrémé 1% 30°C 10%

(réalisée 30 heures après mélange)

ECBO et virus de la vaccine

HYPRED SAS

55, Boulevard Jules Verger BP 10180 - 35 803 DINARD Cedex - FRANCE

Tél : +33 (0)2 99 16 50 00 Fax : +33 (0)2 99 16 50 20 e-mail : hypred@hypred.com

- 7/7 -