Date de MAJ: 04/04/22

version 1.3



Code: 076J0

VIR FILM

Liquide prêt à l'emploi à usage exclusivement professionnel Désinfection des trayons des animaux laitiers par trempage après la traite Application manuelle ou automatique

PRODUIT BIOCIDE - N° Inventaire Ministère de l'Ecologie : 68536 Substance(s) active(s) pour 100g de produit : Acide L-(+)-lactique 2g +Acide salicylique 0,099g GROUPE 1 : Désinfectants et produits biocides généraux; Type de produits 3 : Produits biocides destinés à l'hygiène vétérinaire

PRESENTATION

- . Liquide visqueux opaque, Vert laiteux
- . pH pur: 2,8±0,2
- . pH à 10 g/l : Non applicable
- . Masse volumique à 20° C: 1,08±0,01 g/cm³
- . Point de gel : -9 °C

PROPRIETES

- . Ingrédient actif : LSA ® (complexe actif d'hydroxy-acides) : action désinfectante
- . Film protecteur épais après la traite
- . Agents hydratants : glycérol, propylène glycol
- . Émollients : dérivé de lanoline, glycérol
- . Agents adoucissants : acide lactique, glycérol
- . Extrait naturel de menthe des champs (mentha arvensis) : odeur agréable
- . Agent hydratant et émollient : aloe vera
- . Complexe rhéologique optimisé pour l'application sur les trayons par trempage, sans égouttage
- . Tensioactifs
- . Agent de coloration vert

Produit: VIR FILM

Date de MAJ : 04/04/22

version 1.3

kersia e NVENTING A FOOD SAFEWORLD

Code: 076J0

APPLICATION

VIR FILM est un désinfectant bactéricide, levuricide et virucide contre les virus

enveloppés.

Toujours lire l'étiquette ou la notice avant emploi et suivre toutes les consignes

indiquées.

Remplir manuellement ou automatiquement la coupelle de trempage avec le

produit prêt à l'emploi.

Après la traite, appliquer manuellement ou automatiquement le produit par

trempage sur les trayons de l'animal, sur toute la longueur du trayon.

- vaches et bufflonnes (3 à 10 ml : 5 ml recommandé)

Laisser le produit jusqu'à la traite suivante. Maintenir les vaches debout jusqu'à

ce que le produit soit sec (au moins 5 minutes).

Lors de la traite suivante, utiliser systématiquement la méthode de nettoyage et

d'essuyage des trayons avant d'attacher le faisceau de traite.

Répéter l'application, si nécessaire, avant chaque traite.

Nettoyer régulièrement le matériel d'application à l'eau chaude.

CONTRÔLE DE LA SOLUTION

Merci de vous rapprocher de votre conseiller pour toute demande relative aux

paramètres de contrôle.

CONDITIONNEMENT

Jerrican 2l Translucide 2kg

Jerrican 5l Neutre 5kg (carton 4x5kg)

Jerrican 10l Gris clair 10kg

Produit: VIR FILM

Date de MAJ: 04/04/22

version 1.3



Code: 076J0

Jerrican 22l Gris clair 22kg
Tonnelet carré 60l Bleu foncé 60kg
Fût 220l Bleu foncé 220kg
GRV 1000l Couleur naturelle 1000kg

Utiliser le produit dans les 12 mois à partir de sa date de fabrication. Stocker dans un endroit propre, frais et ventilé et loin des sources de chaleur et de lumière intense.

SECURITE

Consulter la fiche de données de sécurité disponible sur INTERNET : http://www.kersia-group.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.

Efficacité

Activité	Norme	Organisme(s) testé(s)	Substance(s) interférente(s)	Temps de contact:	Température:	Concentration:
Bactéricide		Escherichia coli, Staphylococcus aureus, Streptococcus uberis	lait écrémé 1%	5min	30°C	50%
Levuricide	EN 1657	Candida albicans	lait écrémé 1%	5min	30°C	100%
Virucide	EN 14675	Modified vaccinia virus Ankara (MVA)	lait écrémé 1%	5min	30°C	100%