

IOPHILE

Liquide prêt à l'emploi à usage exclusivement professionnel

HYGIENE DE LA MAMELLE

TREMPAGE DES TRAYONS A EFFET BARRIERE

PRODUIT BIOCIDES - N° Inventaire Ministère de l'Ecologie : 7953

Substance(s) active(s) pour 100g de produit : Acide D-gluconique, compose avec N,N''-bis(4-chlorophényl)-3,12-diimino-2,4,11,13-tétraazatétradécanediamidine (2:1) 0,226g

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

PRESENTATION

- . Liquide opaque, Orange
- . pH pur : $5,5 \pm 0,5$
- . pH à 10 g/l : Non disponible
- . Masse volumique à 20° C : $1 \pm 0,05$ g/cm³
- . Point de gel : -3 °C

PROPRIETES

- . Principaux composants:
 - . Digluconate de Chlorhexidine

. Epaississant, filmogènes

. Glycérine

. Agent mouillant

. Propriétés rhéologiques assurant une tenue exceptionnelle sur le trayon, sans gouttage, donc sans perte de produit

. IOPHILE forme un film protecteur durable entre deux traites.

APPLICATION

Liquide prêt à l'emploi à usage exclusivement professionnel

HYGIENE DE LA MAMELLE

TREMPAGE DES TRAYONS A EFFET BARRIERE

Mode d'emploi :

Immédiatement après chaque traite, faire une application de IOPHILE par trempage: remplir le gobelet de trempage et immerger durant quelques secondes chaque trayon

Solution épaisse (1 000 cp environ) à base de CHLORHEXIDINE , de substances adoucissantes (GLYCERINE) et filmogènes.

Stocker à l'abri du gel

IOPHILE est prêt à l'emploi

CONDITIONNEMENT

Jerrican 0,5l Blanc 0,5kg

carton 4x5Kg: Jerrican 5l noir 5kg

Jerrican 10l noir 10kg

Jerrican 22l noir 22kg

Tonnelet 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.

SECURITE

- . Consulter la fiche de données de sécurité disponible sur INTERNET : <http://www.hypred.fr>
- . Conserver dans un endroit frais, à l'abri du gel.
- . Bien refermer l'emballage après emploi.