



Kenosan™

Mousse de nettoyage des bâtiments d'élevage

- technologie nouvelle et unique
- mousse très onctueuse
- pénètre même les dépôts d'excréments les plus persistants
- économique, s'utilise à 1,5%
- inoffensif sur tous les matériaux (inox, galva, plastique, bois, ...)
- application via un canon à mousse haute pression
- agréé bio selon la réglementation 98/8/CE



Kenocox™

Le désinfectant contre cryptosporidiose et coccidiose!

- bactéricide, vorucide, levuricide
- dilution : 2 à 4%, temps de contact 2h
- formule unique exempte de phénols
- grand respect du matériel et de l'éleveur
- le seul produit du marché bénéficiant d'une AMM délivrée par l'ANSES sur crypto et coccidiose
- N° Biocide: 48831 - N° AMM: BTR0223

Le savez vous ?

75% de la mortalité chez le veau concerne les 2 premiers mois de vie.



Pediline Pro

Traitement pédiluve exempt de formol et de métaux lourds

- offre une excellente prévention des problèmes de boiterie!
- offre un large spectre d'activité même en présence de matières organiques
- sèche et durcit les onglons.
- peut être utilisé via les systèmes de production de mousse, utilisable aussi via lance à mousse basse pression et pulvérisation.
- N° Biocide: 26392



Kenofix™

Un spray protecteur et désinfectant pour la peau.

- aérosol antiseptique
- technologie « seconde peau »
- longue protection
- économique
- bitrex, tea tree



CID LINES®

NOTRE GAMME DE PRODUITS D'HYGIÈNE EN PRODUCTION LAITIÈRE.



WE MAKE HYGIENE WORK

L'hygiène c'est la santé. L'hygiène un maillon essentiel dans la chaîne alimentaire, de la fourche à la fourchette. Chez CID LINES nous faisons de l'hygiène notre objectif principal. Nous combinons des solutions à 360° avec des conseils adaptés à chaque solution. Nous optons pour les plus hauts niveaux de service et nous investissons dans l'innovation continuellement. De cette façon, nous aidons nos partenaires sur les points clés: améliorer la rentabilité de leur entreprise, durablement et surtout dans une hygiène parfaite. Parce que l'hygiène c'est la santé et la santé entraîne un bien-être pour tous.

CID LINES

WE MAKE HYGIENE WORK

Gamme salle de traite / robot / tank à lait



Eco Chlor

- Nettoyage et désinfection des matériels de traite!
- Produit alcalin chloré à 0,5%
 - Inoffensif pour la caoutchouterie, la verrerie et l'inox
 - Utilisable en agriculture Biologique
 - 25, 60, 240 kg
 - N° BIOCIDÉ: 9063



Nitro Cid Agri

- Nettoyant acide pour le détartrage des matériels de traite
- À base d'acide nitrique et phosphorique
 - Élimine les dépôts de calcaire, dans la machine à traite et dans le tank à lait
 - 25, 60, 240 kg



Eco Cid

- Nettoyage et détartrage des matériels de traite
- Association de deux acides
 - Phosphorique et sulfurique
 - Idéal pour le détartrage
 - 25, 60, 240 kg



Désinfection des griffes et buses



Kenocid 2100 Robot

- Désinfection des brosses du robot de traite
- À base d'acide péraétique actif pour la désinfection des brosses de lavage des trayons
 - 10, 20 kg

Gamme robot haute température



Pho Cid R

- Produit acide résistant aux températures très élevées 95°C
- Spécial pour les robots de traite
 - 75 kg



DM Clean R

- Détergent non chloré spécial robot hautes températures
- Nettoyant très alcalin
 - Non-moussant
 - 25 kg



Produits d'hygiène et désinfection des trayons - Avant et après traite



Kenopure™

- Savon à base de sels d'acide lactique
- Kenopure est une solution concentrée pour le nettoyage, la désinfection et la préparation des trayons avant la traite. Un lavage avant la traite a des effets positifs sur la santé de la mamelle, la qualité du lait et la production de lait.
- Utilisation:
- gobelet automoussant à 40%
 - lavettes 100ml / 10L d'eau
 - spray à 15%
- N° Biocide: 12940



Kenostart®

- Iode stabilisé pour le trempage après traite
- Kenostart® est un produit de trempage après traite à base d'iode stabilisé. Il est indiqué pour la désinfection des trayons dans le cadre de la prévention des mammites. Ses caractéristiques physiques et chimiques ont été développées pour obtenir des résultats optimaux: large spectre d'activité (présence d'iode actif sur l'épiderme à la traite suivante), doux pour la peau (haut pourcentage d'émollients) et utilisation économique (ne goutte pas).
- Disponible en version pulvérisable
- N° Biocide: 12794



Kenomint™

- Digluconate de chlorhexidine pour le trempage après traite
- Kenomint améliore la peau des trayons et assouplit les sphincters! C'est un trempage après traite à base de digluconate de chlorhexidine et de menthae arvensis. Il a 2 buts: la désinfection des trayons dans le cadre de la prévention des mammites et l'amélioration et l'entretien de la peau des trayons. Agréé bio selon la réglementation 98/8/CE
- Disponible en version pulvérisable
- N° Biocide: 18571



Kenolac™

- Sels d'acide lactique pour le trempage après traite
- Kenolac® est un trempage de haute qualité permettant une forte protection contre les germes d'environnement, particulièrement l'été. Kenolac® est à base d'acide lactique et est agréé bio selon la réglementation 98/8/CE.
- Disponible en version pulvérisable
- N° Biocide: 12872



Kenodin Film™

- Produit de trempage barrière iodé avec effet seconde peau
- Kenodin Film est un produit de trempage barrière désinfectant à base d'iode stabilisé (3000ppm). Il assure une protection longue durée des trayons grâce à un film persistant entre les 2 traites.
- N° Biocide: 39477



Kenomix™

- Protection totale des trayons à base de dioxyde de chlore
- Kenomix est un produit de trempage après traite qui offre une désinfection des trayons forte et durable. Le produit qui apporte une production de dioxyde de chlore jusqu'à 26 jours après mélange.
- Disponible en version pulvérisable
- N° Biocide: 49770

