

Liste des solutions de trempage et lingettes pour trayons, produits de lavage du pis et autres produits topiques approuvés pour le pis et les trayons

Le 5 juillet 2019

Les Producteurs laitiers du Canada souhaitent remercier la Direction des médicaments vétérinaires de sa collaboration à l'élaboration de cette liste de solutions de trempage, solutions antiseptiques pour trayons, lingettes, produits de lavage du pis et autres produits topiques approuvés pour le pis et les trayons.

La liste inclut maintenant également les produits de santé animale (PSA) qui peuvent être utilisés topiquement sur le pis et les trayons. Les PSA sont des médicaments vétérinaires sous forme posologique qui sont jugés à faible risque. Les PSA ne peuvent être vendus ou présentés pour être utilisés dans le diagnostic, le traitement et l'atténuation d'une maladie, d'un trouble ou d'un état physique anormal, ou de ses symptômes, mais servent plutôt à maintenir ou promouvoir la santé et le bien-être des animaux. Les produits de santé animale qui ont été déclarés se voient attribuer un numéro de notification (NN).

Cette liste n'est pas destinée à être exhaustive et est appelée à changer; elle était à jour à la date indiquée ci-dessus.

La liste est dans l'ordre alphabétique et donc pas par ordre de priorité ou de recommandation.

Pour de plus amples renseignements :

- Recherche de produits pharmaceutiques en ligne de Santé Canada : <https://health-products.canada.ca/dpd-bdpp/index-fra.jsp>
- Liste des produits de santé animale (PSA) déclarés : <https://health-products.canada.ca/vhp-psa/fr/product-list>
- Les produits énumérés ci-dessous sont « commercialisés » sauf indication contraire :
 - **Commercialisé** : désigne un DIN actif attribué à un produit en vente au Canada.
 - **Approuvé** : désigne un DIN actif attribué à un produit qui a été examiné et dont la vente au Canada a été autorisée mais qui n'est pas encore commercialisé au Canada.
 - **Dormant** : désigne un DIN actif attribué à un produit qui a été commercialisé au Canada précédemment, mais qui n'est plus vendu depuis au moins 12 mois.

SOLUTIONS DE TREMPAGE ET SOLUTIONS ANTISEPTIQUES POUR TRAYONS

Remarque : Consulter l'étiquette de chaque produit individuel pour obtenir de plus amples directives sur son mode d'emploi.

| Produit | Fabricant | DIN | Ingrédients actifs | Indications | |
|---|---|---------------------|---|-----------------|-----------------|
| | | | | Avant la traite | Après la traite |
| 4XLA | Ecolab Co. | 02047780 | Glycérine, acide lactique, chlorite de sodium | ✓ | ✓ |
| Achieve | Agrisan Specialty Chemical & Pharmaceutical | 02487918 (approuvé) | Iode (complexe d'iode et d'alkyl poly éthoxy éthanol) | ✓ | ✓ |
| Active Oxy C | Bou Matic LLC | 02481626 | Peroxyde d'hydrogène, acide lactique, alkylate sulfonate de sodium linéaire | ✓ | ✓ |
| Agro Blue | Westagro Canada | 00631396 (dormant) | Acétate de chlorhexidine, glycérine | | ✓ |
| AgroB B-550 | GEA Farm Technologies Inc. | 02322986 | Acétate de chlorhexidine | | ✓ |
| Air Dyne 5000C Pre & Post Sanitizing Teat Dip | GEA Farm Technologies Inc. | 02246867 (approuvé) | Iode (complexe d'iode et de nonyl phénoxy polyoxyéthylène éthanol) | ✓ | ✓ |
| Apprehend | GEA Farm Technologies Inc. | 00837563 | Acétate de chlorhexidine | | ✓ |
| Armor (Antiseptic Iodine Barrier Teat Dip) | GEA Farm Technologies Inc. | 02263335 | Iode (complexe d'iode et de nonyl phénoxy polyoxyéthylène éthanol) | | ✓ |
| AutoChlorhex Canada | Agrisan Specialty Chemical & Pharmaceutical | 02404176 | Chlorhexidine (acétate de chlorhexidine), glycérine | | ✓ |

| Produit | Fabricant | DIN | Ingrédients actifs | Indications | |
|----------------------|---|--------------------|--|-----------------|-----------------|
| | | | | Avant la traite | Après la traite |
| Bardox | Liberchem Inc | 02482096 | Peroxyde d'hydrogène, acide lactique, alkylate sulfonate de sodium linéaire | ✓ | ✓ |
| Barricade | Ecolab Co. | 02282577 | Lanoline, complexe d'iode et de nonyl phénoxy polyéthoxyéthanol | | ✓ |
| Bio-Dip II | GEA Farm Technologies Inc. | 02247826 | Iode (complexe d'iode et de nonyl phénoxy polyoxyéthylène éthanol) | ✓ | ✓ |
| BiSept | GEA Farm Technologies Inc. | 02459337 | Chlorite de sodium | | ✓ |
| Blue Velvet Teat Dip | London Dairy Supply Ltd | 02424819 | Acétate de chlorhexidine, glycérine | | ✓ |
| Blu-Gard Teat Dip | Ecolab Co. | 00660701 | Glycérine, acide de benzène dodécylsulfonique linéaire, sorbitol | | ✓ |
| Bovadine Teat Dip | Westagro Canada | 00564370 (dormant) | Complexe d'iode et de nonyl phénoxy polyéthoxyéthanol, complexe d'iode et de polyéthoxy polypropoxy polyéthoxy éthanol | | ✓ |
| Bovi-Kote 75 | Agrisan Specialty Chemical & Pharmaceutical | 02374951 | Glycérine, complexe d'iode et de nonyl phénoxy polyéthoxyéthanol | | ✓ |
| Bovi-Kote D | Agrisan Specialty Chemical & Pharmaceutical | 02263327 | Complexe d'iode et d'alkyl phénol polyglycol éther, glycérine, complexe d'iode et de nonyl phénoxy polyoxyéthylène éthanol, complexe d'iode et de polyoxyéthylène glycol | | ✓ |
| Bovi-Soft D | Agrisan Specialty Chemical & Pharmaceutical | 02312646 | Glycérine, complexe d'iode et de nonyl phénoxy polyoxyéthylène éthanol | | ✓ |

| Produit | Fabricant | DIN | Ingrédients actifs | Indications | |
|------------------------------|---|---------------------|--|-----------------|-----------------|
| | | | | Avant la traite | Après la traite |
| Bovitec | Agrisan Specialty Chemical & Pharmaceutical | 02381915 | Iode (complexe d'iode et de nonyl phénoxy poly(éthylèneoxy)éthanol) | ✓ | ✓ |
| Chlorhex Canada | Agrisan Specialty Chemical & Pharmaceutical | 02482797 (approuvé) | Acétate de chlorhexidine | | ✓ |
| Cosmonaut 110 | London Dairy Supply Ltd | 02463423 | Glycérine, iode (complexe d'iode et de polyéthoxy polypropoxy polyéthoxy éthanol) | | ✓ |
| Cosmonaut 25 | London Dairy Supply Ltd | 02488817 (approuvé) | Iode (complexe d'iode et de polyéthoxy polypropoxy polyéthoxy éthanol) | ✓ | ✓ |
| Cosmonaut 52 | London Dairy Supply Ltd | 02460742 | Iode (complexe d'iode et de polyéthoxy polypropoxy polyéthoxy éthanol) | ✓ | ✓ |
| Cosmonaut Blue | London Dairy Supply Ltd | 02463431 | Acétate de chlorhexidine, glycérine | | ✓ |
| Dairyman's Defence 3/4 Guard | Agrisan Specialty Chemical & Pharmaceutical | 02306786 | Glycérine, complexe d'iode et de nonyl phénoxy polyoxyéthylène éthanol | | ✓ |
| Dairyman's Defence Combat | Agrisan Specialty Chemical & Pharmaceutical | 02263319 | Complexe d'iode et d'alkyl phénol polyglycol éther, glycérine, complexe d'iode et de nonyl phénoxy polyoxyéthylène éthanol, complexe d'iode et de polyoxyéthylène glycol | | ✓ |
| Dairyman's Defence Premiere | Agrisan Specialty Chemical & Pharmaceutical | 02247590 | Glycérine, complexe d'iode et de nonyl phénoxy polyéthoxyéthanol | | ✓ |
| Dairyman's Defence Shield | Agrisan Specialty Chemical & Pharmaceutical | 02263610 | Acétate de chlorhexidine, glycérine | | ✓ |

| Produit | Fabricant | DIN | Ingrédients actifs | Indications | |
|-------------------------------|---|---------------------|---|-----------------|-----------------|
| | | | | Avant la traite | Après la traite |
| Dairyman's Defence Shield 224 | Agrisan Specialty Chemical & Pharmaceutical | 02482452 | Acétate de chlorhexidine | | ✓ |
| Dairyman's Defence Ultra | Agrisan Specialty Chemical & Pharmaceutical | 02247591 | Glycérine, complexe d'iode et de nonyl phénoxy polyéthoxyéthanol | | ✓ |
| Della-Blue | DeLaval Inc | 00724963 | Acétate de chlorhexidine, glycérine | | ✓ |
| Della-One | Delaval Inc. | 02236864 | Glycérine, iode (complexe d'iode et de polyéthoxy polypropoxy polyéthoxy éthanol) | | ✓ |
| Della-Pretech Plus | DeLaval Inc. | 00878766 | Glycérine, iode (complexe d'iode et de polyéthoxy polypropoxy polyéthoxy éthanol) | ✓ | ✓ |
| Della-Pro | DeLaval Inc. | 02373114 | Iode (complexe d'iode et d'acide iodhydrique) | ✓ | ✓ |
| Della-Soft ACT | Delaval Inc. | 02284189 | Glycérine, iode | | ✓ |
| Duo | Ecolab Co. | 02153459 | Complexe d'iode et de nonyl phénoxy polyéthoxyéthanol | | ✓ |
| First Defence | Agrisan Specialty Chemical & Pharmaceutical | 02388634 | Iode (complexe d'iode et de nonyl phénoxy polyoxyéthylène éthanol) | ✓ | ✓ |
| Gen II EXT | Agrisan Specialty Chemical & Pharmaceutical | 02482487 (approuvé) | Acétate de chlorhexidine | | ✓ |
| Germicidal Teat Dip | Dominion Veterinary Laboratories Ltd. | 00523704 | Iode (complexe d'iode et de nonyl phénoxy polyéthoxyéthanol) | | ✓ |

| Produit | Fabricant | DIN | Ingrédients actifs | Indications | |
|---------------------|---|---------------------|---|-----------------|-----------------|
| | | | | Avant la traite | Après la traite |
| Guardian | Agrisan Specialty Chemical & Pharmaceutical | 02487896 (approuvé) | Iode (complexe d'iode et d'alkyl poly éthoxy éthanol) | | ✓ |
| H-30 Teat Dip 0.55% | Ostrem Chemical Co Ltd. | 00726990 | Acétate de chlorhexidine, glycérine | | ✓ |
| HV-Protect | Liberchem Inc. | 02489422 (approuvé) | Iode (complexe d'iode et d'alkyl poly éthoxy éthanol) | | ✓ |
| HX Dip LV | Ecolab Co. | 02186128 | Acétate de chlorhexidine, glycérine | | ✓ |
| I-deal Teat Dip | Ecolab Co. | 02243220 | Glycérine, complexe d'iode et de nonyl phénoxy polyoxyéthylène éthanol, complexe d'iode et des copolymères blocs polyoxypropylène-polyoxyéthylène, propylène glycol | | ✓ |
| Inhibidex | Agrisan Specialty Chemical & Pharmaceutical | 02263629 | Acétate de chlorhexidine, glycérine | | ✓ |
| Inhibidex 224 | Agrisan Specialty Chemical & Pharmaceutical | 02482088 | Acétate de chlorhexidine | | ✓ |
| Iodaphor 110 | Agrisan Specialty Chemical & Pharmaceutical | 02299267 | Glycérine, complexe d'iode et de nonyl phénoxy polyéthoxyéthanol | | ✓ |
| Iodaphor 110 HV | Agrisan Specialty Chemical & Pharmaceutical | 02299259 | Glycérine, complexe d'iode et de nonyl phénoxy polyéthoxyéthanol | | ✓ |

| Produit | Fabricant | DIN | Ingrédients actifs | Indications | |
|-----------------------------|---|---------------------|--|-----------------|-----------------|
| | | | | Avant la traite | Après la traite |
| Iodex | Agrisan Specialty Chemical & Pharmaceutical | 02263289 | Complexe d'iode et d'alkyl phénol polyglycol éther, complexe d'iode et de nonyl phénoxy polyoxyéthylène éthanol, glycérine, complexe d'iode et de polyoxyéthylène glycol | | ✓ |
| Iodip 5 | Agrisan Specialty Chemical & Pharmaceutical | 02398923 (approuvé) | Iode (complexe d'iode et de nonyl phénoxy polyoxyéthylène éthanol) | ✓ | ✓ |
| Iodip 10 | Ecolab Co. | 02186136 | Glycérine, complexe d'iode et de nonyl phénoxy polyoxyéthylène éthanol | | ✓ |
| IO-Pro | Liberchem Inc. | 02482118 | Iode (complexe d'iode et d'alkyl poly éthoxy éthanol) | ✓ | ✓ |
| IO-Tec | Agrisan Specialty Chemical & Pharmaceutical | 02480913 | Iode (complexe iodophoré d'éther de polyalkylène glycol) | ✓ | ✓ |
| K24 Germicidal Teat Dip 10% | Ostrem Chemical Co Ltd. | 00504807 | Glycérine, complexe d'iode et de nonyl phénoxy polyoxyéthylène éthanol | | ✓ |
| Lactifence | Delaval Inc. | 02461978 | Acide lactique | | ✓ |
| LC-Film-PROTECT | Liberchem Inc. | 02440962 | Acétate de chlorhexidine, glycérine | | ✓ |
| LC-HV-PROTECT | Liberchem Inc. | 02440954 | Glycérine, iode (complexe d'iode et de nonyl phénoxy polyoxyéthylène éthanol) | | ✓ |
| LC-MV 10 | Liberchem Inc. | 02459094 | Glycérine, iode (complexe d'iode et de nonyl phénoxy polyoxyéthylène éthanol) | | ✓ |
| LC-Protect 1 | Liberchem Inc. | 02435519 | Glycérine, iode (complexe d'iode et de nonyl phénoxy polyoxyéthylène éthanol) | | ✓ |

| Produit | Fabricant | DIN | Ingrédients actifs | Indications | |
|---------------|---|------------------------|--|-----------------|-----------------|
| | | | | Avant la traite | Après la traite |
| Le Defenseur | Liberchem Inc. | 02458314 (approuvé) | Glycérine, iode (complexe d'iode et de nonyl phénoxy poly(éthylèneoxy)éthanol) | | ✓ |
| Le Gardien | Liberchem Inc. | 02458306 (approuvé) | Glycérine, iode (complexe d'iode et de nonyl phénoxy poly(éthylèneoxy)éthanol) | | ✓ |
| Le Protecteur | Liberchem Inc. | 02458292 (approuvé) | Acétate de chlorhexidine, glycérine | | ✓ |
| MAX-R | Liberchem Inc. | 02455773 | Acétate de chlorhexidine, glycérine | | ✓ |
| MAX-V | Liberchem Inc. | 02455765 | Acétate de chlorhexidine, glycérine | | ✓ |
| MV-10 | Liberchem Inc. | 02489546 (approuvé) | Iode (complexe d'iode et d'alkyl poly éthoxy éthanol) | | ✓ |
| OceanBlu | DeLaval Inc. | 02474301 (approuvé) | Acide glycolique | | ✓ |
| Oxy-Gard | Ecolab Co. | 02132605 | Peroxyde d'hydrogène, acide lactique, alkylsulfonate de sodium linéaire | ✓ | ✓ |
| Peroxifence | London Dairy Supply Ltd | 02480905 | Peroxyde d'hydrogène, acide lactique, alkylate sulfonate de sodium linéaire | ✓ | ✓ |
| Peroxy Prep | Agrisan Specialty Chemical & Pharmaceutical | 02484145 (approuvé) | Peroxyde d'hydrogène, acide lactique, alkylate sulfonate de sodium linéaire | ✓ | ✓ |
| Preodine | Agrisan Specialty Chemical & Pharmaceutical | 02388618 | Iode (complexe d'iode et de nonyl phénoxy polyoxyéthylène éthanol) | ✓ | ✓ |
| QuarterMate | West Agro Canada | 00878758 (dormant) | Iode (complexe d'iode et d'acide iodhydrique) | | ✓ |

| Produit | Fabricant | DIN | Ingrédients actifs | Indications | |
|-----------------------------------|---|---------------------|--|-----------------|-----------------|
| | | | | Avant la traite | Après la traite |
| Synergy | Agrisan Specialty Chemical & Pharmaceutical | 02482029 | Acide lactique, chlorite de sodium | ✓ | ✓ |
| Teat Defence 110 Post Dip | London Dairy Supply Ltd | 02369397 | Glycérine, iode (complexe d'iode et de polyéthoxy polypropoxy polyéthoxy éthanol) | | ✓ |
| Teat Defence 25 | London Dairy Supply Ltd | 02480867 | Iode (complexe d'iode et de polyéthoxy polypropoxy polyéthoxy éthanol) | ✓ | ✓ |
| Teat Defence 52 | London Dairy Supply Ltd | 02449218 | Iode (complexe d'iode et de polyéthoxy polypropoxy polyéthoxy éthanol) | ✓ | ✓ |
| Teat Dip & Skin Conditioner Liq | Western Chemical Inc. | 00801739 (dormant) | Glycérine, complexe d'iode et de nonyl phénoxy polyéthoxy éthanol, complexe d'iode et de polyéthoxy polypropoxy polyéthoxy éthanol | | ✓ |
| Teat Dip TD 1-5 | DeLaval Inc. | 02429144 | Glycérine, iode | | ✓ |
| Teat Dip w Chlorhexidine Liq 0.5% | Western Chemical Inc. | 00755516 (dormant) | Acétate de chlorhexidine | | ✓ |
| Teat Guard | Ecolab Co. | 00797103 | Complexe d'iode et de nonyl phénoxy polyéthoxy éthanol | | ✓ |
| Teat-Kote | GEA Farm Technologies Inc. | 00620858 | Complexe d'iode et de nonyl phénoxy polyoxyéthylène éthanol | | ✓ |
| Teat-Kote AE | GEA Farm Technologies Inc. | 02460556 (approuvé) | Iode (complexe d'iode et d'alcool d'alkyl éthoxylé) | | ✓ |
| Teat-Kote10/III | GEA Farm Technologies Inc. | 02171163 | Glycérine, complexe d'iode et de nonyl phénoxy polyoxyéthylène éthanol | | ✓ |
| Teat-Kote10/III AE | GEA Farm Technologies Inc. | 02460149 (approuvé) | Glycérine, iode (complexe d'iode et d'alcool d'alkyl éthoxylé) | | ✓ |

| Produit | Fabricant | DIN | Ingrédients actifs | Indications | |
|---------------------------------------|---|---------------------|--|-----------------|-----------------|
| | | | | Avant la traite | Après la traite |
| Teat-Kote10/III RM | GEA Farm Technologies Inc. | 02461706 | Glycérine, iode (complexe d'iode et des copolymères blocs polyoxypropylène-polyoxyéthylène) | | ✓ |
| Teat Supreme 110 | London Dairy Supply Ltd | 02420899 | Iode (complexe d'iode et de polyéthoxy polypropoxy polyéthoxy éthanol) | | ✓ |
| Terminator | Agrisan Specialty Chemical & Pharmaceutical | 02487985 (approuvé) | Iode (complexe d'iode et de polyéthoxy polypropoxy polyéthoxy éthanol) | | ✓ |
| Theratec | GEA Farm Technologies Inc. | 00611980 | Iode (complexe d'iode et de nonyl phénoxy polyoxyéthylène éthanol) | ✓ | ✓ |
| Theratec Plus | GEA Farm Technologies Inc. | 02263343 | Iode (complexe d'iode et de nonyl phénoxy polyoxyéthylène éthanol) | ✓ | ✓ |
| Tri-fender | Delaval Inc. | 02360543 | Glycérine, iode (complexe d'iode et de polyéthoxy polypropoxy polyéthoxy éthanol) | | ✓ |
| Udderdine 110 | Agrisan Specialty Chemical & Pharmaceutical | 02263300 | Complexe d'iode et d'alkyl phénol polyglycol éther, glycérine, complexe d'iode et de nonyl phénoxy polyoxyéthylène éthanol, complexe d'iode et de polyoxyéthylène glycol | | ✓ |
| Udderdine 225 | Agrisan Specialty Chemical & Pharmaceutical | 02481251 (approuvé) | Iode (complexe d'éther de polyalkylène glycol iodophore) | ✓ | ✓ |
| Udderdine 75 | Agrisan Specialty Chemical & Pharmaceutical | 02266741 | Glycérine, complexe d'iode et de nonyl phénoxy polyéthoxyéthanol | | ✓ |
| Uddergold Germicidal Barrier Teat Dip | Ecolab Co. | 00788732 | Acide lactique, chlorite de sodium | | ✓ |

| Produit | Fabricant | DIN | Ingrédients actifs | Indications | |
|-------------------|---|------------------------|--|-----------------|-----------------|
| | | | | Avant la traite | Après la traite |
| Ultra 242 | Agrisan Specialty Chemical & Pharmaceutical | 02482053 (approuvé) | Acétate de chlorhexidine | | ✓ |
| Ultra Blue | Agrisan Specialty Chemical & Pharmaceutical | 02263599 | Acétate de chlorhexidine, glycérine | | ✓ |
| Ultra Blue 224 | Agrisan Specialty Chemical & Pharmaceutical | 02482460 (approuvé) | Acétate de chlorhexidine | | ✓ |
| Ultra Dip | Agrisan Specialty Chemical & Pharmaceutical | 02263645 | Acétate de chlorhexidine, glycérine | | ✓ |
| Ultra Dip Ext | Agrisan Specialty Chemical & Pharmaceutical | 02263637 | Acétate de chlorhexidine, glycérine | | ✓ |
| Ultra Dip LV | Agrisan Specialty Chemical & Pharmaceutical | 02263653 | Acétate de chlorhexidine, glycérine | | ✓ |
| Ultra EXT 242 | Agrisan Specialty Chemical & Pharmaceutical | 02482495 (approuvé) | Acétate de chlorhexidine | | ✓ |
| Ultra LV 242 | Agrisan Specialty Chemical & Pharmaceutical | 02482479 (approuvé) | Acétate de chlorhexidine | | ✓ |
| Vanquish Pre Post | DeLaval Inc. | 02467569 | Acide lactique, acide phosphorique, chlorite de sodium | ✓ | ✓ |

| Produit | Fabricant | DIN | Ingrédients actifs | Indications | |
|---------|---|----------|--|-----------------|-----------------|
| | | | | Avant la traite | Après la traite |
| Warrior | Agrisan Specialty Chemical & Pharmaceutical | 02308762 | Glycérine, complexe d'iode et de nonyl phénoxy polyoxyéthylène éthanol | | ✓ |
| XTRA | London Dairy Supply Ltd | 02480875 | Acide lactique, chlorite de sodium | ✓ | ✓ |

LINGETTES POUR TRAYONS :

Remarque : Les lingettes pour trayons sont imprégnées d'une solution de lavage du pis et sont généralement utilisées pour nettoyer les trayons et le pis des vaches laitières avant la traite. Consulter l'étiquette de chaque produit individuel pour obtenir de plus amples directives sur son mode d'emploi.

| Produit | Fabricant | DIN | Ingrédients actifs |
|------------------|--|------------------------|---|
| Dairy Prep Wipes | Agrisan Specialty Chemicals & Pharmaceutical | 02362376 | Alcool absolu, acétate de chlorhexidine, lanoline |
| Kleen & Dri XL | Boumatic LLC | 02268981 | Alcool absolu, acétate de chlorhexidine, lanoline |
| Mamoxan | Liberchem Inc | 02412330 (approuvé) | Alcool absolu, acétate de chlorhexidine, lanoline |
| Marathon LC-6401 | Liberchem Inc | 02355574 | Alcool absolu, acétate de chlorhexidine, lanoline |
| MS Lavettes CA | Schippers Europe BV | 02474972 | Alcool absolu, acétate de chlorhexidine |
| Saniwipes | Agrisan Specialty Chemicals & Pharmaceutical | 02402238 (dormant) | Alcool absolu, acétate de chlorhexidine, lanoline |
| Ukal-Towel | Liberchem Inc. | 02428806 | Alcool absolu, acétate de chlorhexidine, lanoline |

PRODUITS DE LAVAGE DU PIS

Remarque : On utilise généralement les produits de lavage du pis pour nettoyer les trayons et le pis des bovins laitiers avant la traite. Consulter l'étiquette de chaque produit individuel pour obtenir de plus amples directives sur son mode d'emploi.

| Produit | Fabricant | DIN | Ingrédients actifs |
|-------------------------|---|----------|--|
| B-55 | GEA Farm Technologies Inc. | 00639036 | Acétate de chlorhexidine |
| Dairy Dine | Dominion Veterinary Laboratories Ltd. | 00523712 | Iode (complexe d'iode et de nonyl phénoxy polyéthoxyéthanol) |
| Della-Prep | DeLaval Inc. | 00724920 | Acétate de chlorhexidine |
| Della-Wash | DeLaval Inc. | 00724955 | Iode (complexe d'iode et de nonyl phénoxy poly(éthylèneoxy)éthanol), acide phosphorique |
| Deterxedine | Liberchem Inc. | 02456990 | Acétate de chlorhexidine |
| H-50 Udder Wash 1.6% | Ostrem Chemical Co Ltd. | 00727008 | Acétate de chlorhexidine |
| Hexi Prep | Agrisan Specialty Chemical & Pharmaceutical | 02299720 | Acétate de chlorhexidine |
| Inhibidex Udder Wash | Agrisan Specialty Chemical & Pharmaceutical | 02264048 | Chlorure de benzalkonium |
| IO-Wash | Agrisan Specialty Chemical & Pharmaceutical | 02263602 | Complexe d'iode et d'alkyl phénol polyglycol éther, glycérine, complexe d'iode et de nonyl phénoxy polyoxyéthylène éthanol, acide phosphorique |
| Iodaphor Prep | Agrisan Specialty Chemical & Pharmaceutical | 02314614 | Complexe d'iode et de nonyl phénoxy polyoxyéthylène éthanol, acide phosphorique |
| Iodet | Liberchem Inc. | 02454521 | Complexe d'iode et de nonyl phénoxy polyéthoxyéthanol, acide phosphorique, acide acétique glacial |
| Iodophor II Liq | Ecolab Co. | 02083701 | Complexe d'iode et de nonyl phénoxy polyoxyéthylène éthanol, acide phosphorique |

| Produit | Fabricant | DIN | Ingrédients actifs |
|----------------------------|--|------------------------|---|
| K.O. Dyne | Gea Farm Technologies Inc. | 00617253 | Iode (complexe d'iode et de nonyl phénoxyéthoxyéthanol) |
| K.O. Dyne AE | GEA Farm Technologies Inc. | 02460157 (approuvé) | Iode (complexe d'iode et d'alcool d'alkyl éthoxylé) (NND) |
| LC-KLEEN-P | Liberchem Inc. | 02440946 | Acétate de chlorhexidine (NND) |
| Sani-Wash Lave-Pis 1.6% | West Agro Canada | 00646644 (dormant) | Acétate de chlorhexidine |
| Ster-Bac | Ecolab Co. | 00578746 | Chlorure de benzalkonium |
| Superwash | Ecolab Co. | 02186098 | Acétate de chlorhexidine |
| Teat Kleen | Ecolab Co. | 00812293 | Acide dodécyl benzène sulfonique linéaire |
| Tru Blu Chlor-Hex Wash | Agrisan Specialty Chemical & Pharmaceutical | 02284111 | Acétate de chlorhexidine |
| Udder Wash | C.P. Industries Ltd | 02238777 (approuvé) | Complexe d'iode et de nonyl phénoxyéthoxyéthanol, acide phosphorique |
| Ultra Prep | Agrisan Specialty Chemical & Pharmaceutical | 02282704 | Chlorure de benzalkonium |

AUTRES PRODUITS TOPIQUES POUR LE PIS ET LES TRAYONS

Remarque : Consulter l'étiquette de chaque produit individuel pour obtenir de plus amples directives sur son mode d'emploi.

| Produit | Fabricant | DIN ou NN | Ingrédients actifs |
|------------------------------|--------------------------------------|------------------------|--|
| Bag Balm | Vermont's Original LLC | 00090565 (approuvé) | Sulfate d'hydroxy-8 quinoléine |
| Cai-Pan Udder Lotion | Can-Vet Animal Health Supplies Ltd. | NN.W7I2 | Huile de menthe |
| CO-OP Lanolin Udder Ointment | Interprovincial CO-OP Ltd | 00598321 | Allantoïne, huile essentielle d'eucalyptus, lanoline, salicylate de méthyle, essence de térébenthine, phénol |
| Heat Wave | DETO APS | 02468875 | Menthe des champs |
| Jell Udder Balm | Dominion Veterinary Laboratories Ltd | 00250341 | Phénol |
| Lacta-Spray | Probiotech International Inc. | NN.A3C3 | Menthe poivrée, thym, huile essentielle d'arbre à thé |
| Lanovet Ont | Dominion Veterinary Laboratories Ltd | 00509043 | Lanoline, salicylate de méthyle |
| Opti Blue Teat Cleaner | DeLaval Incorporated | NN.L8U9 | Citrate de sodium dihydraté |
| Pis-Restor | Synergie Eurobec International Ltée | NN.M1K8 | Huile essentielle d'arbre à thé, acide lactique |
| Red Udder Ointment | Dominion Veterinary Laboratories Ltd | 00499064 | Camphre, eucalyptol, salicylate de méthyle, phénol |
| Teat Cleaner NI01 | DeLaval Incorporated | NN.D9I1 | Acide lactique, acide formique |
| Udder Balm Ont 0.14% | H W Naylor Co Inc. | 00835463 | Oxyquinoline |
| Udder Budder Ont | Dominion Veterinary Laboratories Ltd | 00493600 | Créosote de bois, eucalyptol, lanoline, salicylate de méthyle, essence de térébenthine, phénol |

| | | | |
|---------------------------------|-----------------------|----------|---------------------------------|
| Zincoderm (Zinc Oxide Ointment) | Vétoquinol N.-A. Inc. | 00444863 | Lanoline anhydre, oxyde de zinc |
| Zincoderm | Vétoquinol N.-A. Inc. | NN.E3O3 | Lanoline anhydre, oxyde de zinc |