

Produits livrés à la ferme

Feuille du produit

Curatop

Emballage 12 bolus

Bolus d'oligo-éléments pour la phase de tarissement et le début de la lactation

- Approvisionnement en oligo-éléments et en vitamines durant le tarissement, notamment en sélénium
- La vache et le veau en profitent avant et après le vêlage / la naissance
- Favorise un bon début de lactation



1 Composition

Huile de colza, sels de calcium à base d'acides organiques

Additifs par kg

Additifs nutritionnels :

	par kg	1 bolus libère tous les jours pendant 10 semaines :
3b202 iode (iodate de calcium anhydre)	10'850 mg	17.0 mg
3b302 cobalt (carbonate de cobalt(II))	2'600 mg	4.0 mg
3b404 cuivre (oxyde de cuivre(II))	127'500 mg	200.4 mg
3b502 manganèse (oxyde de manganèse(II))	150'660 mg	236.8 mg
3b603 zinc (oxyde de zinc)	151'700 mg	238.4 mg
3b801 sélénium (sélénite de sodium)	2'575 mg	4.0 mg
3a672b vitamine A	32'000'000 UI	50'286 UI
3a671 vitamine D3	3'200'000 UI	5'000 UI
3a700 vitamine E	65'000 UI	100 UI

Composants analytiques : calcium 0.2%, phosphore 0.0%, sodium 0.2%, magnésium < 0.1%

2 Application / effet

2.1 Conseils d'utilisation

CURATOP garantit un apport ciblé et sûr d'importants oligo-éléments et vitamines, tels que le cuivre, le sélénium, le manganèse, le zinc, l'iode, le cobalt et les vitamines A, E et D, aux vaches tarées pendant 10 semaines durant le tarissement et au début de la lactation. Le bolus est adapté aux besoins d'animaux portants et optimise leurs processus métaboliques.

En forme pour le vêlage, en forme pour la lactation :

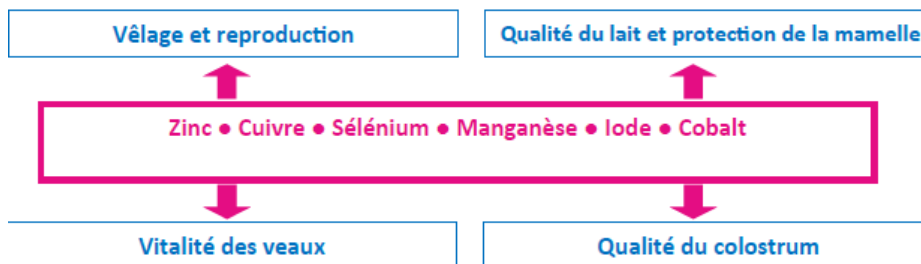
- De précieux oligo-éléments et vitamines pendant 10 semaines

- Renforce le système immunitaire de la vache et du veau
- Soutient la régulation de l'utérus
- Soutient la régénération du tissu mammaire
- Peut contribuer à l'optimisation de la qualité du colostrum

2.1.1 Libération quotidienne et besoins quotidiennes

	CURATOP	Besoin d'une vache tarie par jour
Bolus / durée d'action	1 Bolus pour 10 semaines distribution journalière:	
Cuivre	200,0 mg	277,0 mg
Cobalt	4,0 mg	3,0 mg
Sélénium	4,0 mg	3,6 mg
Manganèse	236,8 mg	460,0 mg
Iode	17,0 mg	10,0 mg
Zinc	238,4 mg	250,0 mg
Vitamine A	50.000 IU	75.000 IU
Vitamine D3	5.000 IU	20.000 IU
Vitamine E	100 IU	1.500 IU

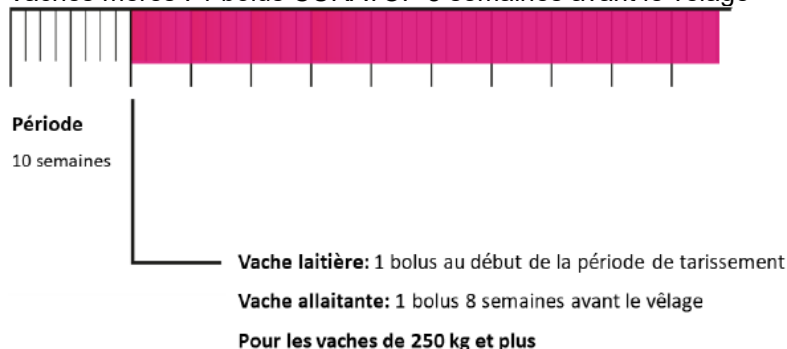
2.1.2 Fonctions générales des oligo-éléments et des vitamines



2.2 Conseils d'application

Vaches laitières : 1 bolus CURATOP au début du tarissement

Vaches mères : 1 bolus CURATOP 8 semaines avant le vêlage



Ne convient pas pour des vaches avec moins de 250 kg

3 Mentions de mise en garde

Utilisation correcte :

Le bolus doit impérativement être administré oralement à l'aide d'un applicateur.

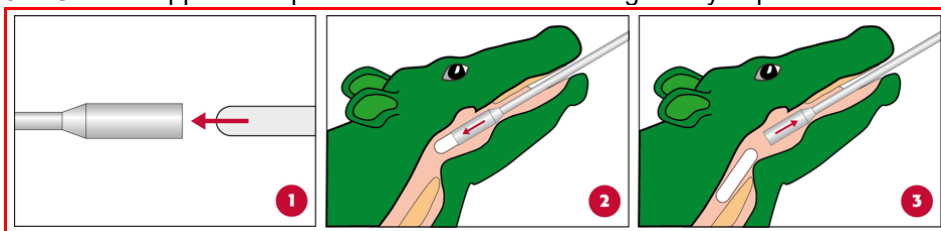
Le bolus ne doit être administré qu'aux animaux debout. Le bolus ne doit notamment pas être administré aux animaux souffrant d'une fièvre du lait.

Seuls les bolus intacts doivent être utilisés.

Il convient d'éviter la supplémentation simultanée avec des additifs dont la teneur maximale provient de sources autres qu'un bolus.

3.1 Démarge :

1. Contrôler l'applicateur avant l'utilisation quant à son fonctionnement et à la propreté.
2. Introduire le bolus prudemment et intégralement dans l'applicateur. Bien immobiliser l'animal, tenir sa tête en la tournant légèrement vers le haut. A cette fin, se mettre à côté de l'animal en regardant dans la même direction, prendre la tête depuis le haut (prise de la mâchoire) ou utiliser un licol. Être prêt à parer les éventuels mouvements défensifs. Introduire l'applicateur prudemment, sans forcer, dans la bouche de l'animal, au-dessus de la langue, jusqu'à ce qu'il y ait de la résistance au fond à la base de la langue. Utiliser la main libre pour guider.
3. Glisser l'applicateur par-dessus la base de la langue et y déposer le bolus.



3.2 Outils recommandés

Utilisez l'**applicateur Bolus** de l'assortiment de Swissgenetics.



4 Mentions de stockage

A conserver au sec.

Respecter la durée de conservation du produit.

5 Articles techniques

Oligo-éléments : petite quantité, grand impact TORO 1/23
[Swissgenetics KIOSK](#)

Gestation et santé du veau à naître 04/13
[0413 f Gestation et sante du veau a naitre.pdf](#)

Article Toro « reportage client Curatop »
[Swissgenetics KIOSK](#)

Pour toute autre question, veuillez-vous adresser à notre service extérieur, à
hoflieferprodukte@swissgenetics.ch ou par téléphone au 071 982 74 73.