

SERVIROC

A group of white cows with brown spots standing in a green field. The cows are looking towards the camera. The background shows a green field and some trees in the distance.

LE CATALOGUE LIQUIDE NUTRITIF

FDS disponible sur simple demande sur le site www.serviroc.fr ou au 04 70 28 83 33

SERVIROC route de Quinssaines 03410 DOMERAT

Tel: 04 70 28 83 33 Fax: 04 70 28 93 01 www.serviroc.fr



RENFORT SANTE

MINERAUX - OLIGO

Renfort de santé pour aider l'animal lors des états de faiblesse passagers de saison.

AVANTAGES

Lutte contre les états de faiblesse passagers de saison.
Protège d'un déficit en minéraux ou en oligo éléments.
Corrige des déséquilibres et des manques alimentaires.
Composition adaptée pour renforcer la bonne santé.

RENDEMENT

Bovins : 80 ml par tête 1 fois par jour durant 5 jours.
Veaux : 15 ml par tête 1 fois par jour durant 5 jours.
Ovins : 10 ml par tête 1 fois par jour durant 5 jours.

COMPOSITION

Matières minérales : 6 %, Sodium : 0,8 %, Calcium : 0,5 %, Phosphore : 0,2 %, Magnésium : 0,1 %, Cuivre : 45 mg, Zinc : 40 mg, Manganèse : 35 mg, Fer : 15 mg

RECOMMANDATIONS

Identifier les signes d'un déséquilibre alimentaire par l'appétit, les performances, la peau ou le pelage.
Considérer ce produit comme un supplément nutritionnel ne se substituant pas à un médicament.
Veiller à l'utilisation d'eau de bonne qualité sanitaire quand le produit est mélangé à l'eau de boisson.
Epandre généreusement sur le fourrage ou l'ensilage sans le détremper ou dans eau de boisson
Vérifier que l'animal boive ou mange suffisamment afin de lui apporter la supplémentation prévue.

CARACTERISTIQUES

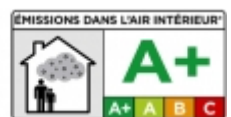
Aspect : Liquide
Point éclair : Sans
Taux cov : 0 g/l
Viscosité : Moins de 2 mn
Densité : Moins de 1 kg/l
Etiquetage : Sans
Teintes : Incolore
Emission cov : cov-A+



La fiche conseils...

Le liquide nutritif aide à couvrir les carences durant les phases critiques de croissance, de convalescence ou de production.

- 1 - Respecter un plan de prophylaxie tant au niveau des vaccinations, vermifugations et désinfections.
- 2 - Identifier les signes d'un déséquilibre alimentaire par l'appétit, les performances, la peau ou le pelage.
- 3 - Définir les critères de choix nutritionnels en fonction des difficultés de croissance ou de performance.
- 4 - Surveiller soigneusement la composition des eaux de boissons tels les nitrates, sulfates ou bactéries.
- 5 - Choisir une dureté d'eau pas trop élevé afin d'optimiser au mieux l'efficacité du liquide nutritif.
- 6 - Veiller à toujours bien suivre la posologie indiquée ainsi que le délais conseillé selon le type d'animaux.
- 7 - Epandre généreusement sur le fourrage, l'ensilage ou directement dans l'eau de boisson des animaux.
- 8 - Vérifier que l'animal s'abreuve ou mange en quantité suffisante afin de lui apporter le dosage prévu.



FDS disponible sur simple demande sur le site www.serviroc.fr ou au 04 70 28 83 33

SERVIROC route de Quinssaines 03410 DOMERAT

Tel: 04 70 28 83 33 Fax: 04 70 28 93 01 www.serviroc.fr



LIQUIDE ANTI-STRESS

MINERAUX - OLIGO

Liquide anti-stress pour atténuer les réactions au stress de animal perturbé.

AVANTAGES

Atténue les réactions au stress de animal perturbé.
Régularise le système nerveux et neuromusculaire.
Rôle antianémique grâce au magnésium et au fer.
Réduit les tétanies d'herbage et les hypomagnésémies.

RENDEMENT

Bovins : 100 ml par tête 1 fois par jour durant 5 jours.
Veaux : 40 ml par tête 1 fois par jour durant 6 jours.
Chèvres : 30 ml par tête 1 fois par jour durant 6 jours.
Brebis : 30 ml par tête 1 fois par jour durant 6 jours.

COMPOSITION

Matières minérales : 6.5 %, Sodium : 0,7 %, Calcium : 0,5 %, Phosphore : 0,2 %, Magnésium : 0,1 %, Zinc : 65 mg, Manganèse : 45 mg, Cuivre : 35 mg, Fer : 20 mg

RECOMMANDATIONS

Identifier les signes d'un déséquilibre alimentaire par l'appétit, les performances, la peau ou le pelage.
Considérer ce produit comme un supplément nutritionnel ne se substituant pas à un médicament.
Veiller à l'utilisation d'eau de bonne qualité sanitaire quand le produit est mélangé à l'eau de boisson.
Epandre généreusement sur le fourrage ou l'ensilage sans le détremper ou dans eau de boisson

CARACTERISTIQUES

Aspect : Liquide
Point éclair : Sans
Taux cov : 0 g/l
Viscosité : Moins de 2 mn
Densité : Moins de 1 kg/l
Etiquetage : Sans
Teintes : Incolore
Emission cov : cov-A+



La fiche conseils...

Le liquide nutritif aide à couvrir les carences durant les phases critiques de croissance, de convalescence ou de production.

- 1 - Respecter un plan de prophylaxie tant au niveau des vaccinations, vermifugations et désinfections.
- 2 - Identifier les signes d'un déséquilibre alimentaire par l'appétit, les performances, la peau ou le pelage.
- 3 - Définir les critères de choix nutritionnels en fonction des difficultés de croissance ou de performance.
- 4 - Surveiller soigneusement la composition des eaux de boissons tels les nitrates, sulfates ou bactéries.
- 5 - Choisir une dureté d'eau pas trop élevé afin d'optimiser au mieux l'efficacité du liquide nutritif.
- 6 - Veiller à toujours bien suivre la posologie indiquée ainsi que le délais conseillé selon le type d'animaux.
- 7 - Epandre généreusement sur le fourrage, l'ensilage ou directement dans l'eau de boisson des animaux.
- 8 - Vérifier que l'animal s'abreuve ou mange en quantité suffisante afin de lui apporter le dosage prévu.



FDS disponible sur simple demande sur le site www.serviroc.fr ou au 04 70 28 83 33

SERVIROC route de Quinssaines 03410 DOMERAT

Tel: 04 70 28 83 33 Fax: 04 70 28 93 01 www.serviroc.fr



LIQUIDE CALCIQUE

MINERAUX - OLIGO

Liquide calcique pour palier aux trop fortes déficiences en calcium et en magnésium.

AVANTAGES

Apport en calcium hautement assimilable par l'organisme.
Prévient la fièvre vitulaire par le calcium et le magnésium.
Protège contre les hypocalcémies et les hypoglycémies.
Anti anémique en favorisant l'hémoglobine du sang.

RENDEMENT

Avant vêlage : 500 ml par tête.
Après vêlage : 500 ml par tête.
Après 24 h : 500 ml par tête.

COMPOSITION

Matières minérales : 28,9 %, Calcium : 9,5 %, Magnésium : 0,4 %, Phosphore : 0,4 %

RECOMMANDATIONS

Identifier les signes d'un déséquilibre alimentaire par l'appétit, les performances, la peau ou le pelage.
Prohiber tout mélange avec d'autres produits pour éviter de provoquer des incompatibilités.
Considérer ce produit comme un supplément nutritionnel ne se substituant pas à un médicament.
Veiller à l'utilisation d'eau de bonne qualité sanitaire quand le produit est mélangé à l'eau de boisson.
Epandre généreusement sur le fourrage ou l'ensilage sans le détremper ou dans eau de boisson
Vérifier que l'animal boive ou mange suffisamment.

CARACTERISTIQUES

Aspect : Liquide
Point éclair : Sans
Taux cov : 0 g/l
Viscosité : Moins de 2 mn
Densité : Moins de 1 kg/l
Etiquetage : Sans
Teintes : Incolore
Emission cov : cov-A+



La fiche conseils...

Le liquide nutritif aide à couvrir les carences durant les phases critiques de croissance, de convalescence ou de production.

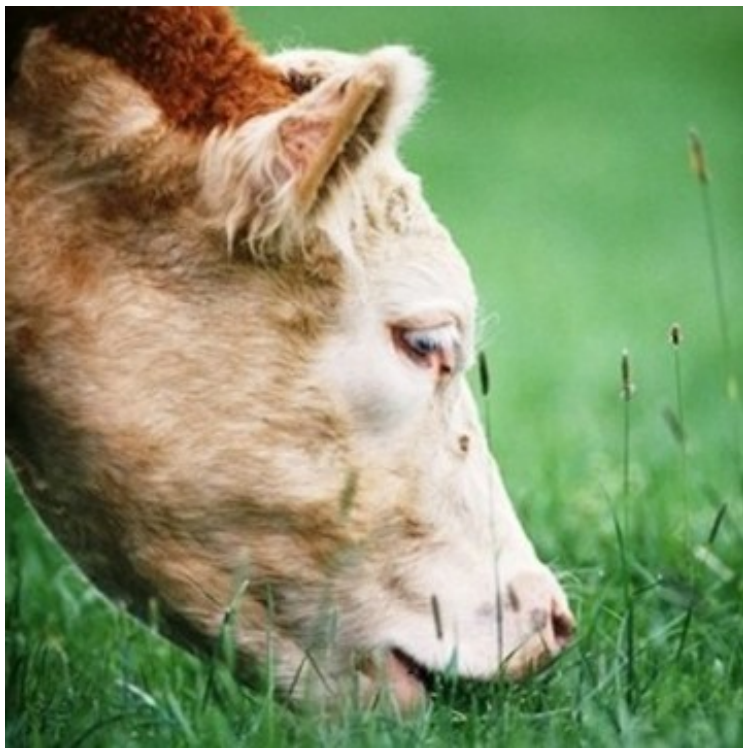
- 1 - Respecter un plan de prophylaxie tant au niveau des vaccinations, vermifugations et désinfections.
- 2 - Identifier les signes d'un déséquilibre alimentaire par l'appétit, les performances, la peau ou le pelage.
- 3 - Définir les critères de choix nutritionnels en fonction des difficultés de croissance ou de performance.
- 4 - Surveiller soigneusement la composition des eaux de boissons tels les nitrates, sulfates ou bactéries.
- 5 - Choisir une dureté d'eau pas trop élevé afin d'optimiser au mieux l'efficacité du liquide nutritif.
- 6 - Veiller à toujours bien suivre la posologie indiquée ainsi que le délais conseillé selon le type d'animaux.
- 7 - Epandre généreusement sur le fourrage, l'ensilage ou directement dans l'eau de boisson des animaux.
- 8 - Vérifier que l'animal s'abreuve ou mange en quantité suffisante afin de lui apporter le dosage prévu.



FDS disponible sur simple demande sur le site www.serviroc.fr ou au 04 70 28 83 33

SERVIROC route de Quinssaines 03410 DOMERAT

Tel: 04 70 28 83 33 Fax: 04 70 28 93 01 www.serviroc.fr



LIQUIDE DETOXIFIANT

RENFORTS

Liquide détoxifiant pour purger des toxines accumulées dans le foie.

AVANTAGES

Stimule les fonctions excréto-biliaires grâce au sorbitol.
Améliore la bonne digestion des lipides de la ration.
Evite les surcharges grasses du foie par la choline.
Equilibre hépatique du foie grâce à la méthionine.

RENDEMENT

Bovins : 100 ml par tête 1 fois par jour durant 5 jours.
Truies : 50 ml par tête 1 fois par jour durant 4 jours.
Porcs : 30 ml par tête 1 fois par jour durant 5 jours.
Volailles : 1l / 1000 l 1 fois par jour durant 5 jours.

COMPOSITION

Protéine : 1 %, Matières minérales : 0,1 %, Sodium : 0,1 %, Choline : 75.000 mg, Bétaïne : 13. 000 mg, Méthionine : 1.500 mg

RECOMMANDATIONS

Identifier les signes d'un déséquilibre alimentaire par l'appétit, les performances, la peau ou le pelage.
Considérer ce produit comme un supplément nutritionnel ne se substituant pas à un médicament.
Veiller à l'utilisation d'eau de bonne qualité sanitaire quand le produit est mélangé à l'eau de boisson.
Epandre généreusement sur le fourrage ou l'ensilage sans le détremper ou dans l'eau de boisson
Vérifier que l'animal boive ou mange suffisamment.

CARACTERISTIQUES

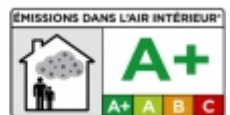
Aspect : Liquide
Point éclair : Sans
Taux cov : 0 g/l
Viscosité : Moins de 2 mn
Densité : Moins de 1 kg/l
Etiquetage : Sans
Teintes : Incolore
Emission cov : cov-A+



La fiche conseils...

Le liquide nutritif aide à couvrir les carences durant les phases critiques de croissance, de convalescence ou de production.

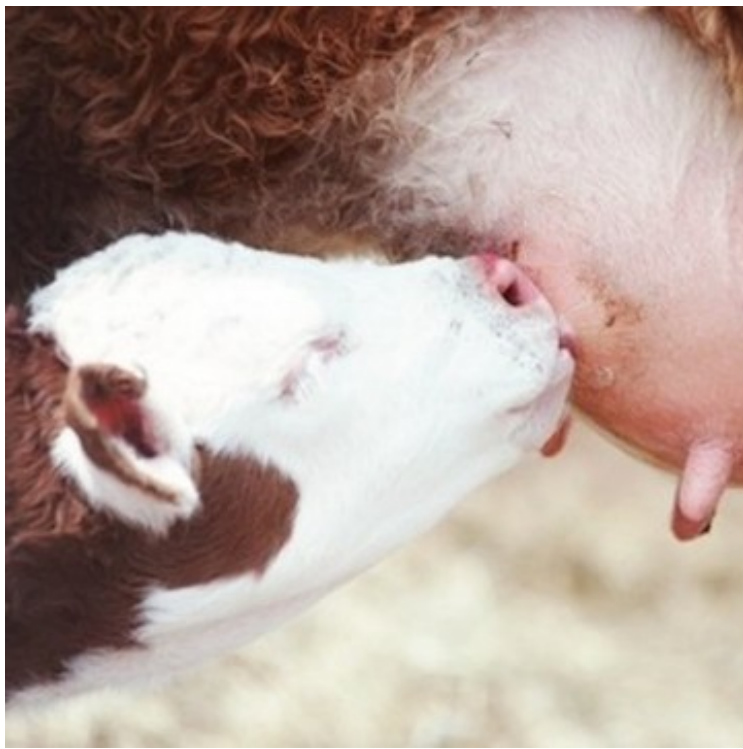
- 1 - Respecter un plan de prophylaxie tant au niveau des vaccinations, vermifugations et désinfections.
- 2 - Identifier les signes d'un déséquilibre alimentaire par l'appétit, les performances, la peau ou le pelage.
- 3 - Définir les critères de choix nutritionnels en fonction des difficultés de croissance ou de performance.
- 4 - Surveiller soigneusement la composition des eaux de boissons tels les nitrates, sulfates ou bactéries.
- 5 - Choisir une dureté d'eau pas trop élevé afin d'optimiser au mieux l'efficacité du liquide nutritif.
- 6 - Veiller à toujours bien suivre la posologie indiquée ainsi que le délais conseillé selon le type d'animaux.
- 7 - Epandre généreusement sur le fourrage, l'ensilage ou directement dans l'eau de boisson des animaux.
- 8 - Vérifier que l'animal s'abreuve ou mange en quantité suffisante afin de lui apporter le dosage prévu.



FDS disponible sur simple demande sur le site www.serviroc.fr ou au 04 70 28 83 33

SERVIROC route de Quinssaines 03410 DOMERAT

Tel: 04 70 28 83 33 Fax: 04 70 28 93 01 www.serviroc.fr



LIQUIDE LACTATION

MINERAUX - OLIGO

Liquide lactation pour compenser les baisses de calcium du début de la lactation de l'animal.

AVANTAGES

Compense les baisses de calcium du début de lactation. Apport facilement assimilable du calcium et magnésium. Contribue à l'équilibre des femelles en forte production. Renforce la teneur énergétique et immunitaire du lait.

RENDEMENT

Bovins : 200 ml par tête 1 fois par jour durant 5 jours.
Chèvres : 20 ml par tête 1 fois par jour durant 6 jours.
Brebis : 20 ml par tête 1 fois par jour durant 6 jours.

COMPOSITION

Matières minérales : 30 %, Calcium : 10 %, Magnésium : 0,5 %, Phosphore : 0,4 %

RECOMMANDATIONS

Identifier les signes d'un déséquilibre alimentaire par l'appétit, les performances, la peau ou le pelage. Prohiber tout mélange avec d'autres produits pour éviter de provoquer des incompatibilités. Considérer ce produit comme un supplément nutritionnel ne se substituant pas à un médicament. Veiller à l'utilisation d'eau de bonne qualité sanitaire quand le produit est mélangé à l'eau de boisson. Epandre généreusement sur le fourrage ou l'ensilage sans le détremper ou dans eau de boisson. Vérifier que l'animal boive ou mange suffisamment.

CARACTERISTIQUES

Aspect : Liquide
Point éclair : Sans
Taux cov : 0 g/l
Viscosité : Moins de 2 mn
Densité : Moins de 1 kg/l
Etiquetage : Sans
Teintes : Incolore
Emission cov : cov-A+



La fiche conseils...

Le liquide nutritif aide à couvrir les carences durant les phases critiques de croissance, de convalescence ou de production.

- 1 - Respecter un plan de prophylaxie tant au niveau des vaccinations, vermifugations et désinfections.
- 2 - Identifier les signes d'un déséquilibre alimentaire par l'appétit, les performances, la peau ou le pelage.
- 3 - Définir les critères de choix nutritionnels en fonction des difficultés de croissance ou de performance.
- 4 - Surveiller soigneusement la composition des eaux de boissons tels les nitrates, sulfates ou bactéries.
- 5 - Choisir une dureté d'eau pas trop élevé afin d'optimiser au mieux l'efficacité du liquide nutritif.
- 6 - Veiller à toujours bien suivre la posologie indiquée ainsi que le délais conseillé selon le type d'animaux.
- 7 - Epandre généreusement sur le fourrage, l'ensilage ou directement dans l'eau de boisson des animaux.
- 8 - Vérifier que l'animal s'abreuve ou mange en quantité suffisante afin de lui apporter le dosage prévu.



FDS disponible sur simple demande sur le site www.serviroc.fr ou au 04 70 28 83 33

SERVIROC route de Quinssaines 03410 DOMERAT

Tel: 04 70 28 83 33 Fax: 04 70 28 93 01 www.serviroc.fr



LIQUIDE PHOSPHOCALCIQUE

MINERAUX - OLIGO

Liquide phosphocalcique pour un bon équilibre, la croissance et la performance.

AVANTAGES

Recommandé pour un meilleur équilibre de l'animal.
Maintien les performances lors de fortes productions.
Facteur de croissance évitant les troubles osseux.
Aide à un meilleur engraissement et rendement laitier.

RENDEMENT

Bovins : 150 ml par tête 1 fois par jour durant 5 jours.
Veaux : 60 ml par tête 1 fois par jour durant 6 jours.
Volailles : 2 l / 1000 l 1 fois par jour durant 5 jours.

COMPOSITION

Matières minérales : 7 %, Sodium : 0,7 %, Calcium : 0,4 %, Phosphore : 0,3 %, Magnésium : 0,1 %, Manganèse : 50 mg, Zinc : 45 mg, Cuivre : 40 mg, Fer : 20 mg

RECOMMANDATIONS

Identifier les signes d'un déséquilibre alimentaire par l'appétit, les performances, la peau ou le pelage.
Considérer ce produit comme un supplément nutritionnel ne se substituant pas à un médicament.
Veiller à l'utilisation d'eau de bonne qualité sanitaire quand le produit est mélangé à l'eau de boisson.
Epandre généreusement sur le fourrage ou l'ensilage sans le détremper ou dans l'eau de boisson
Vérifier que l'animal boive ou mange suffisamment afin de lui apporter la supplémentation prévue.

CARACTERISTIQUES

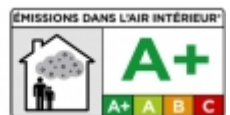
Aspect : Liquide
Point éclair : Sans
Taux cov : 0 g/l
Viscosité : Moins de 2 mn
Densité : Moins de 1 kg/l
Etiquetage : Sans
Teintes : Incolore
Emission cov : cov-A+



La fiche conseils...

Le liquide nutritif aide à couvrir les carences durant les phases critiques de croissance, de convalescence ou de production.

- 1 - Respecter un plan de prophylaxie tant au niveau des vaccinations, vermifugations et désinfections.
- 2 - Identifier les signes d'un déséquilibre alimentaire par l'appétit, les performances, la peau ou le pelage.
- 3 - Définir les critères de choix nutritionnels en fonction des difficultés de croissance ou de performance.
- 4 - Surveiller soigneusement la composition des eaux de boissons tels les nitrates, sulfates ou bactéries.
- 5 - Choisir une dureté d'eau pas trop élevé afin d'optimiser au mieux l'efficacité du liquide nutritif.
- 6 - Veiller à toujours bien suivre la posologie indiquée ainsi que le délais conseillé selon le type d'animaux.
- 7 - Epandre généreusement sur le fourrage, l'ensilage ou directement dans l'eau de boisson des animaux.
- 8 - Vérifier que l'animal s'abreuve ou mange en quantité suffisante afin de lui apporter le dosage prévu.



FDS disponible sur simple demande sur le site www.serviroc.fr ou au 04 70 28 83 33

SERVIROC route de Quinssaines 03410 DOMERAT

Tel: 04 70 28 83 33 Fax: 04 70 28 93 01 www.serviroc.fr



LIQUIDE HYDRATANT

RENFORT

Liquide hydratant pour les déséquilibres électrolytiques et l'alcalinisation intestinale.

AVANTAGES

Compense les déséquilibres de l'alcalinisation intestinale.
Aide la croissance durant les premiers jours de l'animal.
Favorise l'acclimatation lors de variation de température.
Contribue à l'adaptation lors de changement alimentaire.

RENDEMENT

Veaux : 100 ml par tête 2 fois par jour durant 2 jours.
Porcelets : 4 ml par tête 1 fois par jour durant 5 jours.
Volailles : 2 l / 1000 l 1 fois par jour durant 4 jours.

COMPOSITION

Matières minérales : 7,5 %, Chlorure sodium : 1.3 %, Bicarbonate sodium : 1 %, Sodium : 0,8 %, Potassium : 0,5 %, Chlorure potassium : 0,5 %, Magnésium : 0,1 %, Phosphate : 0,04 %, Phosphore : 0,03 %, Glycine 18000 mg

RECOMMANDATIONS

Identifier les signes d'un déséquilibre alimentaire par l'appétit, les performances, la peau ou le pelage.
Considérer ce produit comme un supplément nutritionnel ne se substituant pas à un médicament.
Veiller à l'utilisation d'eau de bonne qualité sanitaire quand le produit est mélangé à l'eau de boisson.
Epandre généreusement sur le fourrage, l'ensilage ou directement dans l'eau de boisson de l'animal.
Vérifier que l'animal boive ou mange suffisamment afin de lui apporter la supplémentation prévue.

CARACTERISTIQUES

Aspect : Liquide
Point éclair : Sans
Taux cov : 0 g/l
Viscosité : Moins de 2 mn
Densité : Moins de 1 kg/l
Etiquetage : Sans
Teintes : Incolore
Emission cov : cov-A+



La fiche conseils...

Le liquide nutritif aide à couvrir les carences durant les phases critiques de croissance, de convalescence ou de production.

- 1 - Respecter un plan de prophylaxie tant au niveau des vaccinations, vermifugations et désinfections.
- 2 - Identifier les signes d'un déséquilibre alimentaire par l'appétit, les performances, la peau ou le pelage.
- 3 - Définir les critères de choix nutritionnels en fonction des difficultés de croissance ou de performance.
- 4 - Surveiller soigneusement la composition des eaux de boissons tels les nitrates, sulfates ou bactéries.
- 5 - Choisir une dureté d'eau pas trop élevé afin d'optimiser au mieux l'efficacité du liquide nutritif.
- 6 - Veiller à toujours bien suivre la posologie indiquée ainsi que le délais conseillé selon le type d'animaux.
- 7 - Epandre généreusement sur le fourrage, l'ensilage ou directement dans l'eau de boisson des animaux.
- 8 - Vérifier que l'animal s'abreuve ou mange en quantité suffisante afin de lui apporter le dosage prévu.



FDS disponible sur simple demande sur le site www.serviroc.fr ou au 04 70 28 83 33

SERVIROC route de Quinssaines 03410 DOMERAT

Tel: 04 70 28 83 33 Fax: 04 70 28 93 01 www.serviroc.fr



LIQUIDE ENERGETIQUE

MINERAUX - OLIGO

Liquide énergétique pour de bonnes défenses immunitaires et bien protéger l'organisme.

AVANTAGES

Protège l'organisme des états de faiblesse et maladies.
Participe à l'engraissement et la production laitière.
Antianémique en favorisant la myoglobine des muscles.
Qualité de peau et poil contre les pelades ou les dermites.

RENDEMENT

Bovins : 100 ml par tête 1 fois par jour durant 5 jours.
Veaux : 40 ml par tête 1 fois par jour durant 6 jours.
Volailles : 2 l / 1000 l 1 fois par jour durant 5 jours.

COMPOSITION

Matières minérales : 6,7 %, Sodium : 0,8 %, Calcium : 0,5 %, Phosphore : 0,3 %, Magnésium : 0,1 %, Zinc : 62 mg, Manganèse : 40 mg, Cuivre : 39 mg, Fer : 19 mg

RECOMMANDATIONS

Identifier les signes d'un déséquilibre alimentaire par l'appétit, les performances, la peau ou le pelage.
Considérer ce produit comme un supplément nutritionnel ne se substituant pas à un médicament.
Veiller à l'utilisation d'eau de bonne qualité sanitaire quand le produit est mélangé à l'eau de boisson.
Epandre généreusement sur le fourrage ou l'ensilage sans le détremper ou dans l'eau de boisson
Vérifier que l'animal boive ou mange suffisamment afin de lui apporter la supplémentation prévue.

CARACTERISTIQUES

Aspect : Liquide
Point éclair : Sans
Taux cov : 0 g/l
Viscosité : Moins de 2 mn
Densité : Moins de 1 kg/l
Etiquetage : Sans
Teintes : Incolore
Emission cov : cov-A+



La fiche conseils...

Le liquide nutritif aide à couvrir les carences durant les phases critiques de croissance, de convalescence ou de production.

- 1 - Respecter un plan de prophylaxie tant au niveau des vaccinations, vermifugations et désinfections.
- 2 - Identifier les signes d'un déséquilibre alimentaire par l'appétit, les performances, la peau ou le pelage.
- 3 - Définir les critères de choix nutritionnels en fonction des difficultés de croissance ou de performance.
- 4 - Surveiller soigneusement la composition des eaux de boissons tels les nitrates, sulfates ou bactéries.
- 5 - Choisir une dureté d'eau pas trop élevé afin d'optimiser au mieux l'efficacité du liquide nutritif.
- 6 - Veiller à toujours bien suivre la posologie indiquée ainsi que le délais conseillé selon le type d'animaux.
- 7 - Epandre généreusement sur le fourrage, l'ensilage ou directement dans l'eau de boisson des animaux.
- 8 - Vérifier que l'animal s'abreuve ou mange en quantité suffisante afin de lui apporter le dosage prévu.



FDS disponible sur simple demande sur le site www.serviroc.fr ou au 04 70 28 83 33

SERVIROC route de Quinssaines 03410 DOMERAT

Tel: 04 70 28 83 33 Fax: 04 70 28 93 01 www.serviroc.fr



LIQUIDE AD3E

VITAMINES

Liquide ad3e pour bien préparer les animaux à la fécondation et la reproduction.

AVANTAGES

Améliore la fécondité et les malformations foetales.
Prépare les animaux à l'oestrus pour la reproduction.
Equilibre le métabolisme cellulaire par l'effet antioxydant.
Aide aux vélages grâce au cocktail vitamine A et E.

RENDEMENT

Bovins : 100 ml par tête 2 fois par jour durant 4 jours.
Veaux : 50 ml par tête 1 fois par jour durant 6 jours.
Porcs : 60 ml par tête 1 fois par jour durant 4 jours.
Volailles : 1l / 1000 l 1 fois par jour durant 4 jours.
Lapins : 1l / 1000 l d'eau 1 fois par jour durant 4 jours.

COMPOSITION

Monopropylène glycol, Glycérine, Vitamine A : 4 000.000 UI, Vitamine D3 : 1.500.000 UI, Vitamine E : 2.000 mg

RECOMMANDATIONS

Choisir la période adéquate pour la complémentation tels croissance, tarissement, stress ou convalescence.
Considérer ce produit comme un supplément nutritionnel ne se substituant pas à un médicament.
Eviter la distribution du produit pur en préférant le mélange dans l'eau de boisson de l'animal.
Contrôler que l'animal avale correctement le contenu de la complémentation avec une complète déglutition.
Surveiller que l'animal traité conserve un bon appétit.

CARACTERISTIQUES

Aspect : Liquide
Point éclair : Sans
Taux cov : 0 g/l
Viscosité : Moins de 2 mn
Densité : Moins de 1 kg/l
Etiquetage : Sans
Teintes : Incolore
Emission cov : cov-A+



La fiche conseils...

Le liquide nutritif aide à couvrir les carences durant les phases critiques de croissance, de convalescence ou de production.

- 1 - Respecter un plan de prophylaxie tant au niveau des vaccinations, vermifugations et désinfections.
- 2 - Identifier les signes d'un déséquilibre alimentaire par l'appétit, les performances, la peau ou le pelage.
- 3 - Définir les critères de choix nutritionnels en fonction des difficultés de croissance ou de performance.
- 4 - Surveiller soigneusement la composition des eaux de boissons tels les nitrates, sulfates ou bactéries.
- 5 - Choisir une dureté d'eau pas trop élevé afin d'optimiser au mieux l'efficacité du liquide nutritif.
- 6 - Veiller à toujours bien suivre la posologie indiquée ainsi que le délais conseillé selon le type d'animaux.
- 7 - Epandre généreusement sur le fourrage, l'ensilage ou directement dans l'eau de boisson des animaux.
- 8 - Vérifier que l'animal s'abreuve ou mange en quantité suffisante afin de lui apporter le dosage prévu.



FDS disponible sur simple demande sur le site www.serviroc.fr ou au 04 70 28 83 33

SERVIROC route de Quinssaines 03410 DOMERAT

Tel: 04 70 28 83 33 Fax: 04 70 28 93 01 www.serviroc.fr



LIQUIDE HEPATIQUE

RENFORTS

Liquide hépatique pour l'équilibre de la fonction hépatique, pancréatique et intestinale.

AVANTAGES

Equilibrant hépatique lors des régimes productifs.
Stimule sécrétion hépatique, pancréatique et intestinale.
Détoxiquant grâce à ses facultés lipotropes et oxydantes.
Prévient de la dégénérescence graisseuse du foie.

RENDEMENT

Bovins : 100 ml par tête 1 fois par jour durant 5 jours.
Porcs : 30 ml par tête 1 fois par jour durant 5 jours.
Volailles : 1l / 1000 l 1 fois par jour durant 5 jours.

COMPOSITION

Protéine : 0,9 %, Matières minérales : 0,1 %, Sodium : 0,1 %, Choline : 70.100 mg, Bétaïne : 12.700 mg, Méthionine : 1.450 mg

RECOMMANDATIONS

Identifier les signes d'un déséquilibre alimentaire par l'appétit, les performances, la peau ou le pelage.
Considérer ce produit comme un supplément nutritionnel ne se substituant pas à un médicament.
Veiller à l'utilisation d'eau de bonne qualité sanitaire quand le produit est mélangé à l'eau de boisson.
Epandre généreusement sur le fourrage ou l'ensilage sans le détremper ou dans l'eau de boisson
Vérifier que l'animal boive ou mange suffisamment afin de lui apporter la supplémentation prévue.

CARACTERISTIQUES

Aspect : Liquide
Point éclair : Sans
Taux cov : 0 g/l
Viscosité : Moins de 2 mn
Densité : Moins de 1 kg/l
Etiquetage : Sans
Teintes : Incolore
Emission cov : cov-A+



La fiche conseils...

Le liquide nutritif aide à couvrir les carences durant les phases critiques de croissance, de convalescence ou de production.

- 1 - Respecter un plan de prophylaxie tant au niveau des vaccinations, vermifugations et désinfections.
- 2 - Identifier les signes d'un déséquilibre alimentaire par l'appétit, les performances, la peau ou le pelage.
- 3 - Définir les critères de choix nutritionnels en fonction des difficultés de croissance ou de performance.
- 4 - Surveiller soigneusement la composition des eaux de boissons tels les nitrates, sulfates ou bactéries.
- 5 - Choisir une dureté d'eau pas trop élevé afin d'optimiser au mieux l'efficacité du liquide nutritif.
- 6 - Veiller à toujours bien suivre la posologie indiquée ainsi que le délais conseillé selon le type d'animaux.
- 7 - Epandre généreusement sur le fourrage, l'ensilage ou directement dans l'eau de boisson des animaux.
- 8 - Vérifier que l'animal s'abreuve ou mange en quantité suffisante afin de lui apporter le dosage prévu.



FDS disponible sur simple demande sur le site www.serviroc.fr ou au 04 70 28 83 33

SERVIROC route de Quinssaines 03410 DOMERAT

Tel: 04 70 28 83 33 Fax: 04 70 28 93 01 www.serviroc.fr



LIQUIDE AD3E OLIGO

VITAMINES - OLIGO

Liquide ad3e oligo pour préparer à la reproduction et éviter les malformations foetales.

AVANTAGES

Prépare les animaux à l'oestrus pour la reproduction.
Diminue les risques des malformations foetales.
Apporte une meilleure tonicité musculaire lors du vêlage.
Améliore l'état général pour une excellente récupération.

RENDEMENT

Bovins : 100 ml par tête 2 fois par jour durant 4 jours.
Veaux : 50 ml par tête 1 fois par jour durant 6 jours.
Verrats : 100 ml par tête 1 fois par jour durant 7 jours.
Porcs : 60 ml par tête 1 fois par jour durant 4 jours.
Volailles : 1l / 1000 l 1 fois par jour durant 4 jours.
Lapins : 1l / 1000 l d'eau 1 fois par jour durant 4 jours.

COMPOSITION

Matières minérales : 1,1 %, A : 4.000.000 UI, D3 : 1.500.000 UI, E : 2.000 mg, Zinc : 2.010 mg, Fer : 1.120 mg, Cuivre : 1.100 mg, Manganèse : 1020 mg

RECOMMANDATIONS

Choisir la période adéquate pour la complémentation tels croissance, tarissement, stress ou convalescence.
Considérer ce produit comme un supplément nutritionnel ne se substituant pas à un médicament.
Eviter la distribution du produit pur en préférant le mélange dans l'eau de boisson de l'animal.
Surveiller que l'animal traité conserve un bon appétit.

CARACTERISTIQUES

Aspect : Liquide
Point éclair : Sans
Taux cov : 0 g/l
Viscosité : Moins de 2 mn
Densité : Moins de 1 kg/l
Etiquetage : Sans
Teintes : Incolore
Emission cov : cov-A+



La fiche conseils...

Le liquide nutritif aide à couvrir les carences durant les phases critiques de croissance, de convalescence ou de production.

- 1 - Respecter un plan de prophylaxie tant au niveau des vaccinations, vermifugations et désinfections.
- 2 - Identifier les signes d'un déséquilibre alimentaire par l'appétit, les performances, la peau ou le pelage.
- 3 - Définir les critères de choix nutritionnels en fonction des difficultés de croissance ou de performance.
- 4 - Surveiller soigneusement la composition des eaux de boissons tels les nitrates, sulfates ou bactéries.
- 5 - Choisir une dureté d'eau pas trop élevé afin d'optimiser au mieux l'efficacité du liquide nutritif.
- 6 - Veiller à toujours bien suivre la posologie indiquée ainsi que le délais conseillé selon le type d'animaux.
- 7 - Epandre généreusement sur le fourrage, l'ensilage ou directement dans l'eau de boisson des animaux.
- 8 - Vérifier que l'animal s'abreuve ou mange en quantité suffisante afin de lui apporter le dosage prévu.



FDS disponible sur simple demande sur le site www.serviroc.fr ou au 04 70 28 83 33

SERVIROC route de Quinssaines 03410 DOMERAT

Tel: 04 70 28 83 33 Fax: 04 70 28 93 01 www.serviroc.fr



LIQUIDE ES

RENFORTS

Liquide es pour favoriser le fonctionnement des fonctions musculaires, vasculaires et nerveuses.

AVANTAGES

Renforce le métabolisme cellulaire évitant la dystrophie.
Protection vasculaire contre les troubles cardiaques.
Protège grâce au rôle antioxydant de la vitamine E.
Protection musculaire par la la vitamine E et le sélénium.

RENDEMENT

Bovins : 100 ml par tête 1 fois par jour durant 3 jours.
Truies : 30 ml par tête 1 fois par jour durant 4 jours.
Porcelets : 5 ml par tête 1 fois par jour durant 8 jours.
Volailles : 1l / 1000 l 1 fois par jour durant 5 jours.

COMPOSITION

Monopropylène glycol, Glycérine, Vitamine E : 75.000 mg,
Sélénium : 100 mg

RECOMMANDATIONS

Identifier les signes d'un déséquilibre alimentaire par l'appétit, les performances, la peau ou le pelage.
Considérer ce produit comme un supplément nutritionnel ne se substituant pas à un médicament.
Veiller à l'utilisation d'eau de bonne qualité sanitaire quand le produit est mélangé à l'eau de boisson.
Epandre généreusement sur le fourrage ou l'ensilage sans le détremper ou dans l'eau de boisson
Vérifier que l'animal boive ou mange suffisamment afin de lui apporter la supplémentation prévue.

CARACTERISTIQUES

Aspect : Liquide
Point éclair : Sans
Taux cov : 0 g/l
Viscosité : Moins de 2 mn
Densité : Moins de 1 kg/l
Etiquetage : Sans
Teintes : Incolore
Emission cov : cov-A+



La fiche conseils...

Le liquide nutritif aide à couvrir les carences durant les phases critiques de croissance, de convalescence ou de production.

- 1 - Respecter un plan de prophylaxie tant au niveau des vaccinations, vermifugations et désinfections.
- 2 - Identifier les signes d'un déséquilibre alimentaire par l'appétit, les performances, la peau ou le pelage.
- 3 - Définir les critères de choix nutritionnels en fonction des difficultés de croissance ou de performance.
- 4 - Surveiller soigneusement la composition des eaux de boissons tels les nitrates, sulfates ou bactéries.
- 5 - Choisir une dureté d'eau pas trop élevé afin d'optimiser au mieux l'efficacité du liquide nutritif.
- 6 - Veiller à toujours bien suivre la posologie indiquée ainsi que le délais conseillé selon le type d'animaux.
- 7 - Epandre généreusement sur le fourrage, l'ensilage ou directement dans l'eau de boisson des animaux.
- 8 - Vérifier que l'animal s'abreuve ou mange en quantité suffisante afin de lui apporter le dosage prévu.



FDS disponible sur simple demande sur le site www.serviroc.fr ou au 04 70 28 83 33

SERVIROC route de Quinssaines 03410 DOMERAT

Tel: 04 70 28 83 33 Fax: 04 70 28 93 01 www.serviroc.fr



ACIDIFIANT EAU

ACIDE

Acidifiant eau pour stabiliser le PH pour une meilleure digestibilité des aliments.

AVANTAGES

Meilleure digestion grâce à son fort dosage en acide.
Stimule l'activité enzymatique du transfert des aliments.
Equilibre la flore intestinale contre les agressions.
Absence de résidus dans les effluents et les viandes.

RENDEMENT

Eau : 1 kg / 2000 l d'eau de boissons.
Soupe : 1 kg / 2000 kg d'aliments.

DILUANT

Eau.

RECOMMANDATIONS

Proscrire tout mélange avec des produits alcalins afin d'éviter de provoquer des réactions dangereuses.
Rincer abondamment à l'eau en cas de déversement accidentel sur surfaces sensibles.
Contrôler la dureté de l'eau avant d'ajouter l'acidifiant pour un dosage plus précis.
Vérifier que le PH ne soit pas inférieur à 3 après homogénéisation de la solution.
Incorporer lentement le produit dans l'eau afin d'éviter les éclaboussures de produit pur.
Refermer soigneusement l'emballage après usage afin de conserver toutes les performances du produit.
Vérifier que l'animal boive ou mange suffisamment.

CARACTERISTIQUES

Aspect : Liquide
Point éclair : Sans
Taux cov : 0 g/l
Viscosité : Moins de 2 mn
Densité : Plus de 1 kg/l
Etiquetage : GHS05
Teintes : Jaune
Emission cov : cov-A+



La fiche conseils...

Le liquide nutritif aide à couvrir les carences durant les phases critiques de croissance, de convalescence ou de production.

- 1 - Respecter un plan de prophylaxie tant au niveau des vaccinations, vermifugations et désinfections.
- 2 - Identifier les signes d'un déséquilibre alimentaire par l'appétit, les performances, la peau ou le pelage.
- 3 - Définir les critères de choix nutritionnels en fonction des difficultés de croissance ou de performance.
- 4 - Surveiller soigneusement la composition des eaux de boissons tels les nitrates, sulfates ou bactéries.
- 5 - Choisir une dureté d'eau pas trop élevée afin d'optimiser au mieux l'efficacité du liquide nutritif.
- 6 - Veiller à toujours bien suivre la posologie indiquée ainsi que le délais conseillé selon le type d'animaux.
- 7 - Epancher généreusement sur le fourrage, l'ensilage ou directement dans l'eau de boisson des animaux.
- 8 - Vérifier que l'animal s'abreuve ou mange en quantité suffisante afin de lui apporter le dosage prévu.



FDS disponible sur simple demande sur le site www.serviroc.fr ou au 04 70 28 83 33

SERVIROC route de Quinssaines 03410 DOMERAT

Tel: 04 70 28 83 33 Fax: 04 70 28 93 01 www.serviroc.fr



LIQUIDE ES VITAMINE

RENFORTS

Liquide es vitamine pour la résistance, les fonctions musculaires et nerveuses.

AVANTAGES

Améliore la résistance des animaux en période difficile.
Evite les risques de troubles musculaires dystrophiques.
Renforce le métabolisme par la vitamine E et le sélénium.
Protection vasculaire évitant les déficiences cardiaques.

RENDEMENT

Bovins : 100 ml par tête 1 fois par jour durant 3 jours.
Truies : 30 ml par tête 1 fois par jour durant 4 jours.
Porcelets : 5 ml par tête 1 fois par jour durant 8 jours.
Volailles : 1l / 1000 l 1 fois par jour durant 5 jours.

COMPOSITION

Vitamine E : 75.000 mg, Vitamine K3 : 1530 mg, Vitamine B1 : 107 mg, Sélénium : 100 mg, Vitamine B2 : 102 mg

RECOMMANDATIONS

Identifier les signes d'un déséquilibre alimentaire par l'appétit, les performances, la peau ou le pelage.
Considérer ce produit comme un supplément nutritionnel ne se substituant pas à un médicament.
Veiller à l'utilisation d'eau de bonne qualité sanitaire quand le produit est mélangé à l'eau de boisson.
Epandre généreusement sur le fourrage ou l'ensilage sans le détremper ou dans l'eau de boisson
Vérifier que l'animal boive ou mange suffisamment afin de lui apporter la supplémentation prévue.

CARACTERISTIQUES

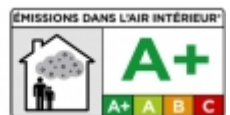
Aspect : Liquide
Point éclair : Sans
Taux cov : 0 g/l
Viscosité : Moins de 2 mn
Densité : Moins de 1 kg/l
Etiquetage : Sans
Teintes : Incolore
Emission cov : cov-A+



La fiche conseils...

Le liquide nutritif aide à couvrir les carences durant les phases critiques de croissance, de convalescence ou de production.

- 1 - Respecter un plan de prophylaxie tant au niveau des vaccinations, vermifugations et désinfections.
- 2 - Identifier les signes d'un déséquilibre alimentaire par l'appétit, les performances, la peau ou le pelage.
- 3 - Définir les critères de choix nutritionnels en fonction des difficultés de croissance ou de performance.
- 4 - Surveiller soigneusement la composition des eaux de boissons tels les nitrates, sulfates ou bactéries.
- 5 - Choisir une dureté d'eau pas trop élevé afin d'optimiser au mieux l'efficacité du liquide nutritif.
- 6 - Veiller à toujours bien suivre la posologie indiquée ainsi que le délais conseillé selon le type d'animaux.
- 7 - Epandre généreusement sur le fourrage, l'ensilage ou directement dans l'eau de boisson des animaux.
- 8 - Vérifier que l'animal s'abreuve ou mange en quantité suffisante afin de lui apporter le dosage prévu.



FDS disponible sur simple demande sur le site www.serviroc.fr ou au 04 70 28 83 33

SERVIROC route de Quinssaines 03410 DOMERAT

Tel: 04 70 28 83 33 Fax: 04 70 28 93 01 www.serviroc.fr