

Les produits sains et performants pour les chiens de sport

Flying Dog **MINERAL drink**
Nutrition Supplement **Flying Dog** *Rehydration Tonic Drink*

MINERAL drink
rehydration

Les valeurs nutritionnelles pour 100g

Valeur énergétique	kJ	1610
E	g	383
Protéines	g	0,5
Saccharides	g	90,0
Graisses	g	>0,1

Minéraux

B1	mg	10,80
B2	mg	1,50
B6	mg	1,30
B12	µg	4,00
C	mg	165,00
Acide folique	µg	140,00
Niacine	mg	16,00
Biotine	mg	0,13
Sodium	mg	550,00
Potassium	mg	210,00
Calcium	mg	120,00
Magnésium	mg	90,00
Phosphore	mg	160,00
Fer	mg	2,00
Cuivre	mg	0,10
Manganèse	mg	0,40
Zinc	mg	2,20
Iode	µg	30,00

Teneur: Saccharose, glucose, maltodextrine, régulateur d'acidité: acide citrique, citrate de magnésium, citrate de sodium, lactate de calcium, chlorure de sodium, arôme naturelle, citrate de potassium, protéines de lactosérum, pectine d'agrumes, β-carotène, vitamines (voir tableau), chlorure de potassium, émulsifiants: lécithine de soja, sulfate ferreux, oxyde de zinc, sulfate de manganèse, sulfate de cuivre, iodate de potassium.

Conserver à une température de 25°C maximum.
Après ouverture, conserver dans un endroit sec et consommer dans les 4 mois.
Produit vétérinaire 039-08 / C.
Fabriqué dans l'UE.

Pot de 900 g

8 594 000 862 321

- complète de l'eau, les minéraux et les vitamines nécessaires
- maintient le stock énergétique
- isole l'épuisement et augmente les performances
- protège contre l'épuisement et les crampes
- améliore l'état général
- idéal pour compléter les cours de liquide par jour

Mineral Drink réhydratation est une boisson énergétique-réhydratante-ion-vitamine très fiable appropriés avant, pendant et après la performance. C'est également souhaitable pour compléter les liquides pendant la journée. La réhydratation efficace améliore l'état général du chien et augmente la prémisse d'une performance supérieure. Testé par des chiens de course.

Supplément nutritionnel à haut pouvoir énergétique en poudre, spécialement mis au point pour le chien de sport. Maintiens l'approvisionnement en énergie. Retarde la fatigue et accroît les performances. Améliore la condition physique générale et augmente les performances du chien.

Posologie

Pour une réhydratation normale

5 g de Mineral Drink pour 10 kg de poids vif et par jour dans 400 à 500 ml d'eau.

Pour une activité plus importante

7 g de Mineral Drink pour 10 kg de poids vif et par jour dans 400 à 500 ml d'eau.

Lors de température très élevée et d'air sec, il est recommandé de donner deux doses par jour.

Valeurs nutritionnelles pour 100g

Valeur énergétique : 1610.0 kJ - 383.0kcal

Protéines : 0.5g

Saccharides : 90.0g

Graisses : >0.1g

Minéraux pour 100g

Sodium : 550.0mg

Potassium : 210.0mg

Calcium : 120.0mg

Magnésium : 90.0mg

Phosphore : 160.0mg

Fer : 2mg

Cuivre : 0.10mg

Manganèse : 0.40mg

Zinc : 2.20mg

Iode : 30.0µg

Vitamines pour 100g

E : 10.8mg

B1 : 1.0mg

B2 : 1.5mg

B6 : 1.30mg

B12 : 4µg

C : 165.0mg

Acide folique : 140.00µm

Acide pantothénique : 6.5mg

Niacine : 16.0mg

Biotine : 0.13mg

Teneur

Saccharose, glucose, maltodextrine, régulateur d'acidité: acide citrique, citrate de magnésium, citrate de sodium, lactate de calcium, chlorure de sodium, arôme naturelle, citrate de potassium, protéines de lactosérum, pectine d'agrumes, β-carotène, vitamines (voir tableau), chlorure de potassium, émulsifiants: lécithine de soja, sulfate ferreux, oxyde de zinc, sulfate de manganèse, sulfate de cuivre, iodate de potassium.

Stockage

Conserver à une température de 25°C maximum. Après ouverture, conserver dans un endroit sec et consommer dans les 4 mois.

Produit vétérinaire: 039-08. Fabriqué dans l'UE. Pot de 900 g.