



WILD SPECIALTIES



OLOR
Animal Health

La società Olor Health s.r.l.s. nasce nel 2020 dall'idea di un team di farmacisti e specialisti del settore farmaceutico e alimentare, con l'intento di portare nel mondo della veterinaria tutte le più moderne innovazioni scientifiche in campo di nutrizione.

La mission è quella di creare mangimi complementari e alimenti destinati a particolari fini nutrizionali garantendo un alto standard qualitativo, ma che siano accessibili a tutti.

La ricerca scientifica e il continuo confronto con i professionisti del settore sono punti cardine della nostra azienda.

La società Olor Health s.r.l.s., nello specifico il brand Olor Animal Health, oltre alle due linee di prodotti PET e CAVALLI, ha introdotto nel 2022 una nuova linea ovvero WILD SPECIALTIES che si occupa di prodotti destinati prevalentemente ad animali selvatici e da zoo.





MANGIMI COMPLEMENTARI



VITEM SEA mammiferi marini PINNIPEDI

Vitamine e Minerali

Mangime complementare in capsule. Contiene vitamine e minerali, tra cui la Vitamina C che aiuta a sostenere il sistema immunitario,

le Vitamine A, D3 e tutto il complesso del gruppo B, è fonte di minerali quali Rame, Zinco, Selenio e Iodio.

È un prodotto dedicato ai mammiferi marini e soprattutto ai pinnipedi.



COMPOSIZIONE

13.3.6 Maltodestrine; 11.2.1 Ossido di Magnesio; 13.2.2 Destrosio.

Additivi per Kg di miscela *Additivi nutrizionali:* vitamine, provitamine e sostanze chimicamente definite ad effetto analogo: 3a820 Vitamina B1 (Tiamina) 250.000mg/Kg; 3a300 Vitamina C 215.000mg/Kg; 3a700 Vitamina E 125.000mg/Kg; 3a315 Vitamina B3 (Niacinamide) 15.000mg/Kg; 3a841 Vitamina B5 (Ca-D-Pantotenato) 8.600mg/Kg; 3a826 Vitamina B2 (Riboflavina) 8.600mg/Kg; 3a831 Vitamina B6 (Piridossina) 8.600mg/Kg; 3a672a Vitamina A 2.850.000UI; 3a316 Acido Folico 420mg/Kg; 3a880 Biotina 100mg/Kg; Vitamina B12 14,3mg/Kg; 3a671 Vitamina D3 200.000UI. *Composti di oligoelementi:* 3b605 Zn (Zinco solfato monoidrato) 7.142,85mg/Kg; 3b405 Cu (Rame II solfato monoidrato) 1.428,57mg/Kg; 3b202 I (Calcio Iodato anidro) 714,28mg/Kg; 3b812 Seleniomietionina 19,3mg/Kg.

Componenti analitici: Proteina grezza 4,25%; Fibra grezza 6,9%; Oli e grassi grezzi 7,3%; Ceneri grezze 15,94%; Umidità 8,7%; Calcio 0,18%; Sodio 0,05%; Fosforo 0,01%.

MODALITA' D'USO

Mescolare accuratamente il prodotto al normale pasto dell'animale, inserendo le cps all'interno del pesce secondo lo schema della razione giornaliera. Completare la razione con il normale pasto. Lasciare sempre acqua fresca a disposizione.

RAZIONE GIORNALIERA

Si consiglia: 1cps/giorno 0-75Kg; 2cps/giorno 75-150Kg; 4cps/giorno 150-300Kg; 6cps/giorno 300-500Kg; 8cps/giorno 500-1000Kg.

CONFEZIONE

Il prodotto si presenta in capsule vegetali da 700mg in barattolo da 1.000 capsule.

AVVERTENZE

Conservare in luogo fresco ed asciutto e lontano da fonti di calore. La data di scadenza si riferisce al prodotto in confezione integra e correttamente conservata. Non disperdere il contenitore nell'ambiente dopo l'uso. Tenere lontano dalla vista e dalla portata dei bambini.



VITEM SEA ARTIK mammiferi marini ORSO POLARE

Vitamine e Minerali

Mangime complementare in capsule. Contiene vitamine e minerali, tra cui la Vitamina A ad alte concentrazioni, Vitamina D3 ed E, oltre alla Vitamina B5, Colina, Tiamina e Vitamina B12.

È fonte di minerali quali Iodio e Ferro.

È un prodotto dedicato nello specifico all'orso polare.



COMPOSIZIONE

13.3.6 Maltodestrine; 11.2.1 Ossido di Magnesio 10,7%; Calcio carbonato 21,4%; Fosfato bicalcico 13%.

Additivi per Kg di miscela. Additivi nutrizionali: vitamine, provitamine e sostanze chimicamente definite ad effetto analogo: 3a672a Vitamina A 442.968.023 UI; 3a671 Vitamina D3 200.000 UI; 3a700 Vitamina E 238.095,2 UI; 3a841 Vitamina B5 (Ca-D-Pantotenato) 23.809,5 mg/Kg; 3a820 Vitamina B1 (Tiamina) 2.381 mg/Kg; Vitamina B12 4,8 mg/Kg. **Composti di oligoelementi:** 3b202 Iodio (Potassio Ioduro) 1.000 mg/Kg; 3b103 Ferro (Ferro solfato II monoidrato) 2761,9 mg/Kg. **Emulsionanti, stabilizzanti, addensanti, gelificanti:** E460 Cellulosa microcristallina 6.666,7 mg/Kg.

Componenti analitici: Proteina grezza 4,28%; Fibra grezza <0,1%; Oli e grassi grezzi 8,7%; Ceneri grezze 33,5%; Umidità 4,7%; Calcio 5,2%; Sodio 0,084%; Fosforo 0,363%.

MODALITA' D'USO

Mescolare accuratamente il prodotto al normale pasto dell'animale, inserendo le cps all'interno del alimento (carne, pesce o carcasse) secondo lo schema della razione giornaliera. Completare la razione con il normale pasto. Lasciare sempre acqua fresca a disposizione.

RAZIONE GIORNALIERA

3 cps al giorno per un orso polare adulto.

CONFEZIONE

Il prodotto si presenta in capsule vegetali da 700mg in barattolo da 1.000 capsule.

AVVERTENZE

Conservare in luogo fresco ed asciutto e lontano da fonti di calore. La data di scadenza si riferisce al prodotto in confezione integra e correttamente conservata. Non disperdere il contenitore nell'ambiente dopo l'uso. Tenere lontano dalla vista e dalla portata dei bambini.



VITEM SEA penguin-otters

Animali che si cibano di pesce intero

Vitamine e Minerali

Mangime complementare in capsule. Contiene vitamine e minerali, tra cui la Vitamina E, Vitamina C oltre alle Vitamine del gruppo B.

È un prodotto dedicato a quegli animali che si cibano di pesce intero.



COMPOSIZIONE

13.3.6 Maltodestrine; 11.2.1 Ossido di Magnesio.

Additivi per Kg di miscela. Additivi nutrizionali: vitamine, provitamine e sostanze chimicamente definite ad effetto analogo: 3a700 Vitamina E 50.000 UI; 3a820 Vitamina B1 (Tiamina) 50.000 mg/Kg; 3a826 Vitamina B2 (Riboflavina) 3.000 mg/Kg; 3a831 Vitamina B6 (Piridossina) 3.000 mg/Kg; 3a841 Vitamina B5 (Ca-D-Pantotenato) 2.600 mg/Kg; 3a315 Niacinamide 2.000 mg/Kg; 3a300 Vitamina C 80.000 mg/Kg; 3a316 Acido Folico 24 mg/Kg; 3a880 Biotina 24 mg/Kg; Vitamina B12 2,4 mg/Kg.

Emulsionanti, stabilizzanti, addensanti, gelificanti: E460 Cellulosa microcristallina 300.000 mg/Kg.

Componenti analitici: Proteina grezza 6,63%; Fibra grezza 0,285%; Oli e grassi grezzi 2,27%; Ceneri grezze 21,2%; Umidità 2,45%; Calcio 0,236%; Sodio 0,08%; Fosforo <0,01%.

MODALITA' D'USO

Mescolare accuratamente il prodotto al normale pasto dell'animale, inserendo le cps all'interno del alimento (pesce intero) secondo lo schema della razione giornaliera. Completare la razione con il normale pasto. Lasciare sempre acqua fresca a disposizione.

RAZIONE GIORNALIERA

1 cps al giorno per ogni 500g di pesce intero.

CONFEZIONE

Il prodotto si presenta in capsule vegetali da 500mg in barattolo da 1.000 capsule.

AVVERTENZE

Conservare in luogo fresco ed asciutto e lontano da fonti di calore. La data di scadenza si riferisce al prodotto in confezione integra e correttamente conservata. Non disperdere il contenitore nell'ambiente dopo l'uso. Tenere lontano dalla vista e dalla portata dei bambini.



VITEM SEA VITAMINA A

Animali che si cibano di pesce eviscerato

Vitamine e Minerali

Mangime complementare in capsule. Contiene vitamine, tra cui la Vitamine A, la Vitamina D3 e il complesso del gruppo B, oltre alla Vitamina C. Formulato per quegli animali che si cibano di pesce eviscerato.



COMPOSIZIONE

Calcio Carbonato; 13.3.6 Maltodestrine; Magnesio stearato..

Additivi per Kg di miscela. Additivi nutrizionali: vitamine, provitamine e sostanze chimicamente definite ad effetto analogo: 3a672a Vitamina A 16.000.000 UI; 3a700 Vitamina E 250.000 UI; 3a671 Vitamina D3 200.000 UI; 3a820 Vitamina B1 (Tiamina) 80.000 mg/Kg; 3a841 Vitamina B5 (Ca-D-Pantotenato) 10.000 mg/Kg; 3a314 Niacina 9.500 mg/Kg; 3a831 Vitamina B6 (Piridossina) 2.500 mg/Kg; 3a826 Vitamina B2 (Riboflavina) 2.000 mg/Kg; 3a316 Acido Folico 250 mg/Kg; 3a300 Vitamina C 80 mg/Kg; 3a880 Biotina 40 mg/Kg; Vitamina B12 2,5 mg/Kg.

Emulsionanti, stabilizzanti, addensanti, gelificanti: E460 Cellulosa microcristallina 160.000 mg/Kg. **Leganti, antiagglomeranti:** E551b Silice colloidale.

MODALITA' D'USO

Mescolare accuratamente il prodotto al normale pasto dell'animale, inserendo le cps all'interno del pesce o aprendo la cps e versando la polvere contenuta sul pesce stesso secondo lo schema della razione giornaliera. Completare la razione con il normale pasto. Lasciare sempre acqua fresca a disposizione.

RAZIONE GIORNALIERA

Si consiglia: Pinguini: da 1 a 3 cps al giorno; Delfini: fino a 5 cps al giorno; Squali e Balene: fino a 10 cps al giorno; Pinnipedi: da 3 a 5 cps al giorno. La razione giornaliera può variare in base al peso dell'animale.

CONFEZIONE

il prodotto si presenta in capsule vegetali da 600mg in barattolo da 1.000 capsule.

AVVERTENZE

Conservare in luogo fresco ed asciutto e lontano da fonti di calore. La data di scadenza si riferisce al prodotto in confezione integra e correttamente conservata. Non disperdere il contenitore nell'ambiente dopo l'uso. Tenere lontano dalla vista e dalla portata dei bambini.





VITEM SEA SHARK and RAY

Vitamine e Minerali

Mangime complementare in capsule. per squali e razze per fornire il necessario apporto di vitamine e minerali, da aggiungere alla normale alimentazione quotidiana. Contiene vitamine e minerali, tra cui la Tiamina, il B-carotene e la Vitamina A. È fonte di minerali quali Iodio. È un prodotto dedicato nello specifico a squali e razze.



COMPOSIZIONE

Calcio carbonato.

Additivi per Kg di miscela:

Additivi nutrizionali: vitamine, provitamine e sostanze chimicamente definite ad effetto analogo: 3a300 Vitamina C 384.615mg/Kg; 3a820 Vitamina B1 (Tiamina) 55.000mg/Kg; 3a700 Vitamina E 38.460mg/Kg; 3a160 β -Carotene 3.400mg/Kg; 3a841 Vitamina B5 (Ca-D-Pantotenato) 2.500mg/Kg; 3a826 Vitamina B2 (Riboflavina) 1.150mg/Kg; 3a831 Vitamina B6 (Piridossina) 770mg/Kg; 3a315 Vitamina B3 (Niacina) 770mg/Kg; 3a672a Vitamina A 1.922.382,86UI; 3a316 Acido Folico 150mg/Kg; Vitamina B12 2,5mg/Kg; 3a671 Vitamina D3 100.000UI.

Composti di oligoelementi: 3b202 I (Calcio Iodato anidro) 2.000mg/Kg.

Capsule vegetali: idrossietilmetilcellulosa.

Componenti analitici: Proteina grezza 5,69%; Fibra grezza n.r.%; Oli e grassi grezzi 0,4%; Ceneri grezze 50,33%; Umidità 1,0%; Calcio 16,38%; Sodio 0,0214%; Fosforo 0,00039%.

MODALITA' D'USO

Mescolare accuratamente il prodotto al normale pasto dell'animale, inserendo le cps all'interno del alimento (carne, pesce o carcasse) secondo lo schema della razione giornaliera. Completare la razione con il normale pasto. Lasciare sempre acqua fresca a disposizione.

RAZIONE GIORNALIERA

Si consiglia: 0-75Kg: 1cps / 75-150Kg: 2cps / 150-300Kg: 4cps / 300-500Kg: 6cps / 500-1000Kg: 8cps / 1000-1500Kg: 10cps / >1500Kg: 12cps.

CONFEZIONE

Il prodotto si presenta in capsule vegetali da 650mg in barattolo da 1.000 capsule.

AVVERTENZE

Conservare in luogo fresco ed asciutto e lontano da fonti di calore. La data di scadenza si riferisce al prodotto in confezione integra e correttamente conservata. Non disperdere il contenitore nell'ambiente dopo l'uso. Tenere lontano dalla vista e dalla portata dei bambini.





SALT SEA CPS

Mammiferi marini e uccelli

Sodio cloruro

Mangime complementare in capsule.

Ricco in Sodio Cloruro.

Formulato per mammiferi marini ed uccelli, per aiutare a mantenere le normali concentrazioni di NaCl.



COMPOSIZIONE

Sodio Cloruro 60%; Calcio Carbonato; 13.3.6 Maltodestrine; Magnesio stearato..

Additivi per Kg di miscela.

Emulsionanti, stabilizzanti, addensanti, gelificanti: E460 Cellulosa microcristallina 130.000 mg/Kg; E464 Idrossi-propil-metil-cellulosa (Capsule vegetali). Leganti, **antiagglomeranti:** E551b Silice colloidale.

Componenti analitici: Proteina grezza 0,38%; Fibra grezza n.r.%; Oli e grassi grezzi 0,7%; Ceneri grezze 76,04%; Umidità 1,5%; Calcio 7,8%; Sodio 21,6%; Fosforo 0,00021%.

MODALITA' D'USO

Mescolare accuratamente il prodotto al normale pasto dell'animale, inserendo le cps all'interno del pesce o aprendo la cps e versando la polvere contenuta sul pesce stesso secondo lo schema della razione giornaliera. Completare la razione con il normale pasto. Lasciare sempre acqua fresca a disposizione.

RAZIONE GIORNALIERA

Si consiglia: Pinguini: da 1 a 4 cps al giorno; Pinnipedi: 3 cps al giorno per ogni Kg di pesce. La razione giornaliera può variare in base al peso dell'animale.

CONFEZIONE

Il prodotto si presenta in capsule vegetali da 500mg, in barattolo da 1.000 capsule.

AVVERTENZE

Conservare in luogo fresco ed asciutto e lontano da fonti di calore. La data di scadenza si riferisce al prodotto in confezione integra e correttamente conservata. Non disperdere il contenitore nell'ambiente dopo l'uso. Tenere lontano dalla vista e dalla portata dei bambini.

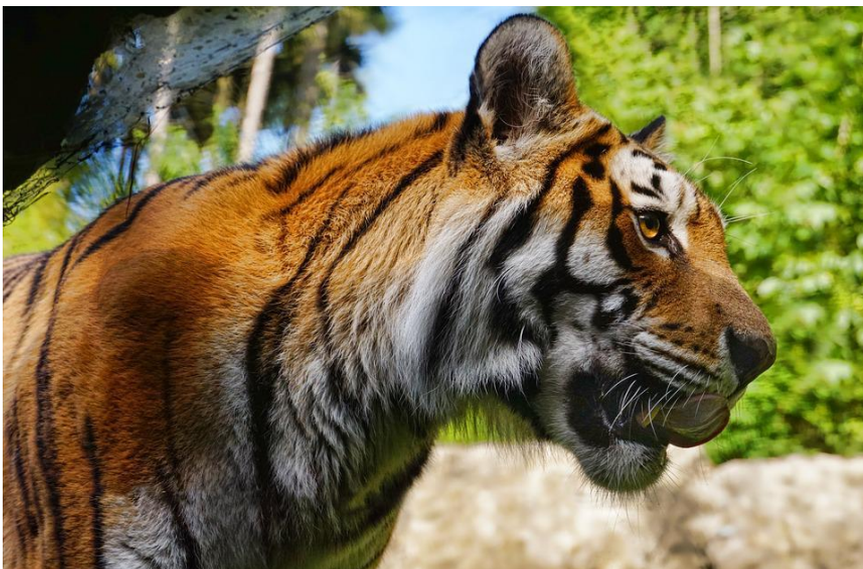




VITMIN COMPLEX FELINE

Taurina e Carnitina, Vitamine e Minerali

Mangime complementare in capsule. Contiene vitamine e minerali, tra cui Turina e Carnitina, le vitamine A, D3, E e K3 e il complesso del gruppo B. E' fonte di minerali in particolare Ferro e Iodio. È un prodotto dedicato ai carnivori.



COMPOSIZIONE

Maltodestrine; Calcio Carbonato.

Additivi per Kg di miscela:

Additivi nutrizionali: vitamine, provitamine e sostanze chimicamente definite ad effetto analogo: 3a700 Vitamina E 86.555,68 mg/Kg; 3a910 L-Carnitina 70.000 mg/Kg; 3a370 Taurina 60.000 mg/Kg; 3a841 Vitamina B5 (Ca-D-Pantotenato) 18.944,2887 mg/Kg; 3a314 Vitamina B3 (Niacina) 11.332,56 mg/Kg; 3a820 Vitamina B1 (Tiamina) 4.241,23 mg/Kg; 3a831 Vitamina B6 (Piridossina) 2.879,19mg/Kg; 3a826 Vitamina B2 (Riboflavina) 2.326,61mg/Kg; 3a316 Acido Folico 822,27mg/Kg; 3a710 Vitamina K3 445,77mg/Kg; Vitamina B12 28,88mg/Kg; 3a672a Vitamina A 12.980,81UI; 3a671 Vitamina D3 860UI.

Composti di oligoelementi: 3b103 Ferro (Ferro II solfato monoidrato) 797,03 mg/Kg; 3b202 I (Iodato di calcio anidro) 950mg/Kg.

Componenti analitici: Proteina grezza 12,00%; Fibra grezza 0,6%; Oli e grassi grezzi 5,1%; Ceneri grezze 11,70%; Umidità 5,5%; Calcio 1,78%; Sodio 0,0244%; Fosforo 1,785%.

MODALITA' D'USO

Mescolare accuratamente il prodotto al normale pasto dell'animale, inserendo le cps all'interno del pasto secondo lo schema della razione giornaliera. Completare la razione con il normale pasto. Lasciare sempre acqua fresca a disposizione.

RAZIONE GIORNALIERA

Si consiglia: 0-30Kg: 1cps / 30-60Kg: 2cps / 60-100Kg: 3cps / 100-150Kg: 4cps / 150-200Kg: 5cps / >200Kg: 6cps.

CONFEZIONE

Il prodotto si presenta in capsule da 650mg l'una, in barattoli da 1.000cps.

AVVERTENZE

Conservare in luogo fresco ed asciutto e lontano da fonti di calore. La data di scadenza si riferisce al prodotto in confezione integra e correttamente conservata. Non disperdere il contenitore nell'ambiente dopo l'uso. Tenere lontano dalla vista e dalla portata dei bambini.





WILDCAT COMPLEX

Taurina e Carnitina, Vitamine e Minerali

Mangime complementare in capsule. Contiene vitamine e minerali, tra cui la Taurina e la L-Carnitina ad elevate concentrazioni importanti nella dieta dei mammiferi carnivori.

È un prodotto dedicato ai felini.



COMPOSIZIONE

Maltodestrine; Calcio Carbonato; Pectina; Potassio Cloruro.

Additivi per Kg di miscela Additivi nutrizionali: vitamine, provitamine e sostanze chimicamente definite ad effetto analogo: 3a910 L-Carnitina 150.000mg/Kg; 3a370 Taurina 150.000mg/Kg; 3a700 Vitamina E 5.000mg/Kg; 3a300 Vitamina C 5.000mg/Kg; 3a315 Vitamina B3 (Niacinamide) 3.000mg/Kg; 3a841 Vitamina B5 (Ca-D-Pantotenato) 1.000mg/Kg; 3a820 Vitamina B1 (Tiamina) 900mg/Kg; 3a826 Vitamina B2 (Riboflavina) 600mg/Kg; 3a831 Vitamina B6 (Piridossina) 450mg/Kg; 3a672a Vitamina A 600.000UI; 3a316 Acido Folico 120mg/Kg; 3a880 Biotina 120mg/Kg; 3a671 Vitamina D3 45.000UI.

Composti di oligoelementi: 3b103 Ferro (Ferro II solfato monoidrato) 870 mg/Kg; 3b405 Cu (Rame II solfato monoidrato) 720mg/Kg; 3b605 Zn (Zinco solfato monoidrato) 435mg/Kg; 3b201 I (Potassio Ioduro) 207mg/Kg; 3b812 Seleniometonina 4,0mg/Kg.

Emulsionanti, stabilizzanti, addensanti, gelificanti: E460 Cellulosa microcristallina 75.600mg/Kg.

Componenti analitici: Proteina grezza 19,28%; Fibra grezza 0,251%; Oli e grassi grezzi 0,60%; Ceneri grezze 30,90%; Umidità 2,34%; Calcio 7,81%; Sodio 0,092%; Fosforo <0,05%.

MODALITA' D'USO

Mescolare accuratamente il prodotto al normale pasto dell'animale, inserendo le cps all'interno del pasto secondo lo schema della razione giornaliera. Completare la razione con il normale pasto. Lasciare sempre acqua fresca a disposizione.

RAZIONE GIORNALIERA

Si consigliano: 2 capsule al giorno per ogni Kg di carne.

CONFEZIONE

Il prodotto si presenta in capsule vegetali da 650mg in barattolo da 1.000 capsule.

AVVERTENZE

Conservare in luogo fresco ed asciutto e lontano da fonti di calore. La data di scadenza si riferisce al prodotto in confezione integra e correttamente conservata. Non disperdere il contenitore nell'ambiente dopo l'uso. Tenere lontano dalla vista e dalla portata dei bambini.





FELINE G-PRO

Normale funzione digestiva

Mangime complementare in capsule. Mangime complementare per felini ed in particolare per Ghepardi formulato per aiutare la normale funzione digestiva. Contiene Glicina ad alte concentrazioni, Pistacia lentiscus, Pectina, Carbonato di Calcio e Ossido di Magnesio. Inoltre contiene la Vitamina E. È un prodotto dedicato ai carnivori.



COMPOSIZIONE

Maltodestrine; Pistacia Lentiscus 25%; Magnesio ossido 10%; Calcio Carbonato; Fosfato bicalcico; Pectina.

Additivi per Kg di miscela

Additivi nutrizionali: vitamine, provitamine e sostanze chimicamente definite ad effetto analogo: 3a700 Vitamina E 2.500 mg/Kg. Aromatizzanti: 2b17034 Glicina 110.000 mg/Kg. **Emulsionanti, stabilizzanti, addensanti, gelificanti:** E460 Cellulosa microcristallina 95.000 mg/Kg.

Componenti analitici: Proteina grezza 0,6%; Fibra grezza 0,2%; Grassi grezzi 1,2%; Ceneri grezze 9,51%; Umidità 3,22%; Calcio 3,68%; Sodio 0,07%; Fosforo 0,00032%.

MODALITA' D'USO

Mescolare accuratamente il prodotto al normale pasto dell'animale, inserendo le cps all'interno del pasto secondo lo schema della razione giornaliera. Completare la razione con il normale pasto. Lasciare sempre acqua fresca a disposizione.

RAZIONE GIORNALIERA

Si consiglia: 1 capsula per ogni 10Kg di peso dell'animale.

CONFEZIONE

Il prodotto si presenta in capsule vegetali da 600mg in barattolo da 1.000 capsule.

AVVERTENZE

Conservare in luogo fresco ed asciutto e lontano da fonti di calore. La data di scadenza si riferisce al prodotto in confezione integra e correttamente conservata. Non disperdere il contenitore nell'ambiente dopo l'uso. Tenere lontano dalla vista e dalla portata dei bambini.





FELINE VIT A

Vitamina A

Mangime complementare in capsule. Contiene elevate concentrazioni di vitamine A.

1 singola capsula da 600mg contiene 250.000UI di Vitamina A.

È un prodotto dedicato ai carnivori.



COMPOSIZIONE

Maltodestrine; Calcio Carbonato.

Additivi per Kg di miscela *Additivi nutrizionali: vitamine, provitamine e sostanze chimicamente definite ad effetto analogo:* 3a672a Vitamina A 500.000.000UI. *Emulsionanti, stabilizzanti, addensanti, gelificanti:* E460 Cellulosa microcristallina 20.000mg/Kg.

Componenti analitici: Proteina grezza 12,00%; Fibra grezza 0,6%; Oli e grassi grezzi 5,1%; Ceneri grezze 11,70%; Umidità 5,5%; Calcio 1,78%; Sodio 0,0244%; Fosforo 1,785%.

MODALITA' D'USO

Mescolare accuratamente il prodotto al normale pasto dell'animale, inserendo le cps all'interno del pasto secondo lo schema della razione giornaliera. Completare la razione con il normale pasto. Lasciare sempre acqua fresca a disposizione.

CONFEZIONE

Il prodotto si presenta in capsule da 600mg l'una, in barattoli da 1.000cps.

AVVERTENZE

Conservare in luogo fresco ed asciutto e lontano da fonti di calore. La data di scadenza si riferisce al prodotto in confezione integra e correttamente conservata. Non disperdere il contenitore nell'ambiente dopo l'uso. Tenere lontano dalla vista e dalla portata dei bambini.



VITMIN Complex ELEPHANT

Vitamine e minerali

Mangime complementare in polvere per elefanti.
Contiene vitamine e minerali tra cui elevate concentrazioni di Vitamina C.

Per fornire un apporto di vitamine e minerali, da aggiungere alla normale alimentazione quotidiana.



COMPOSIZIONE

Maltodestrine; Calcio Carbonato; Fosfato bicalcico.

Additivi per Kg di miscela:

Additivi nutrizionali: vitamine, provitamine e sostanze chimicamente definite ad effetto analogo: 3a890 Colina Cloruro 89.715mg/Kg; 3a300 Vitamina C 75.000mg/Kg; 3a700 Vitamina E 39.375mg/Kg; 3a315 Vitamina B3 (Niacina) 7.200mg/Kg; 3a820 Vitamina B1 (Tiamina) 3.195mg/Kg; 3a841 Vitamina B5 (Ca-D-Pantotenato) 2.970mg/Kg; 3a826 Vitamina B2 (Riboflavina) 700mg/Kg; 3a831 Vitamina B6 (Piridossina) 256,5mg/Kg; 3a672a Vitamina A 744.3000UI; 3a316 Acido Folico 27,9mg/Kg; 3a880 Biotina 21,6mg/Kg; 3a671 Vitamina D3 164.475UI; Vitamina B12 2,565mg/Kg.

Composti di oligoelementi: 3b103 Ferro (Ferro II solfato monoidrato) 21.375 mg/Kg; 3b605 Zn (Zinco solfato monoidrato) 11.900mg/Kg; 3b502 Manganese (Manganese II ossido) 9.000mg/Kg; 3b405 Cu (Rame II solfato monoidrato) 2.025mg/Kg; 3b201 I (Potassio Ioduro) 85,5mg/Kg; 3b812 Seleniomietionina 27mg/Kg.

Emulsionanti, stabilizzanti, addensanti, gelificanti: E460 Cellulosa microcristallina 216.306,51mg/Kg.

Componenti analitici: Proteina grezza 3,21%; Fibra grezza 1,152%; Grassi grezzi 2,01%; Ceneri grezze 42,4%; Umidità 2,69%; Calcio 11,9%; Sodio 0,06%; Fosforo 3,27%.

MODALITA' D'USO

Si consiglia di mescolare il prodotto al normale pasto dell'animale secondo lo schema della razione giornaliera. Completare la razione giornaliera con il mangime abituale. Lasciare sempre acqua fresca a disposizione.

RAZIONE GIORNALIERA

Si consigliano circa 100g di prodotto per un individuo adulto, in generale si consigliano 2g di prodotto per ogni 100Kg di peso vivo dell'animale (es. un individuo di 4.000Kg – 100g di prodotto).

>4000Kg: 100g
3000-4000Kg: 80g
2000-3000: 60g
<2000Kg: 40g

CONFEZIONE

Polvere in secchielli da 3Kg.

VITMIN Complex RHINO and TAPIR

Vitamine e minerali

Mangime complementare in polvere per rinoceronti e tapiri. Contiene vitamine e minerali tra cui elevate concentrazioni di Vitamina C.

Per fornire un apporto di vitamine e minerali, da aggiungere alla normale alimentazione quotidiana.



COMPOSIZIONE

Maltodestrine; Calcio Carbonato; Fosfato bicalcico.

Additivi per Kg di miscela:

Additivi nutrizionali: vitamine, provitamine e sostanze chimicamente definite ad effetto analogo: 3a890 Colina Cloruro 89.715mg/Kg; 3a300 Vitamina C 75.000mg/Kg; 3a700 Vitamina E 39.375mg/Kg; 3a315 Vitamina B3 (Niacina) 7.200mg/Kg; 3a820 Vitamina B1 (Tiamina) 3.195mg/Kg; 3a841 Vitamina B5 (Ca-D-Pantotenato) 2.970mg/Kg; 3a826 Vitamina B2 (Riboflavina) 700mg/Kg; 3a831 Vitamina B6 (Piridossina) 256,5mg/Kg; 3a672a Vitamina A 744.3000UI; 3a316 Acido Folico 27,9mg/Kg; 3a880 Biotina 21,6mg/Kg; 3a671 Vitamina D3 164.475UI; Vitamina B12 2,565mg/Kg.

Composti di oligoelementi: 3b103 Ferro (Ferro II solfato monoidrato) 21.375 mg/Kg; 3b605 Zn (Zinco solfato monoidrato) 11.900mg/Kg; 3b502 Manganese (Manganese II ossido) 9.000mg/Kg; 3b405 Cu (Rame II solfato monoidrato) 2.025mg/Kg; 3b201 I (Potassio Ioduro) 85,5mg/Kg; 3b812 Seleniometonina 27mg/Kg.

Emulsionanti, stabilizzanti, addensanti, gelificanti: E460 Cellulosa microcristallina 216.306,51mg/Kg.

Componenti analitici: Proteina grezza 3,21%; Fibra grezza 1,152%; Grassi grezzi 2,01%; Ceneri grezze 42,4%; Umidità 2,69%; Calcio 11,9%; Sodio 0,06%; Fosforo 3,27%.

MODALITA' D'USO

Si consiglia di mescolare il prodotto al normale pasto dell'animale secondo lo schema della razione giornaliera. Completare la razione giornaliera con il mangime abituale. Lasciare sempre acqua fresca a disposizione.

RAZIONE GIORNALIERA

Si consigliano circa 50g di prodotto per un individuo adulto (rinoceronte bianco), in generale si consigliano 2g di prodotto per ogni 100Kg di peso vivo dell'animale (es. un individuo di 4.000Kg – 100g di prodotto).

CONFEZIONE

Polvere in secchielli da 1,5Kg.



VITMIN Complex GORILLA

Vitamine e minerali

Mangime complementare in polvere per gorilla.
Contiene vitamine e minerali tra cui la Vitamina C.

Per fornire un apporto di vitamine e minerali, da aggiungere alla normale alimentazione quotidiana.



COMPOSIZIONE

Calcio Carbonato; Magnesio ossido; Aroma banana.

Additivi per Kg di miscela:

Additivi nutrizionali: vitamine, provitamine e sostanze chimicamente definite ad effetto analogo: 3a300 Vitamina C 233.155,43mg/Kg; 3a700 Vitamina E 34.988,56mg/Kg; 3a315 Vitamina B3 (Niacina) 34.973,31mg/Kg; 3a820 Vitamina B1 (Tiamina) 2.404,42mg/Kg; 3a841 Vitamina B5 (Ca-D-Pantotenato) 13.114,99mg/Kg; 3a826 Vitamina B2 (Riboflavina) 3.060,17mg/Kg; 3a831 Vitamina B6 (Piridossina) 2.914,44mg/Kg; 3a672a Vitamina A 1694461,23UI; 3a316 Acido Folico 291,44mg/Kg; 3a880 Biotina 109,29mg/Kg; 3a671 Vitamina D3 200.000UI; Vitamina B12 3,64mg/Kg.
Composti di oligoelementi: 3b103 Ferro (Ferro II solfato monoidrato) 10.200,55 mg/Kg; 3b605 Zn (Zinco solfato monoidrato) 7.286,11mg/Kg; 3b502 Manganese (Manganese II ossido) 728,86mg/Kg; 3b405 Cu (Rame II solfato monoidrato) 1.457,22mg/Kg; 3b201 I (Potassio Ioduro) 109,29mg/Kg; 3b812 Seleniomietionina 50mg/Kg. **Capsule vegetali:** idrossietilmetilcellulosa.

MODALITA' D'USO

Si consiglia di mescolare il prodotto al normale pasto dell'animale secondo lo schema della razione giornaliera. Completare la razione giornaliera con il mangime abituale. Lasciare sempre acqua fresca a disposizione.

RAZIONE GIORNALIERA

80-160Kg: 1cps
>160Kg: 2cps

CONFEZIONE

Barattolo da 100cps.

AVVERTENZE

Conservare in luogo fresco ed asciutto e lontano da fonti di calore. La data di scadenza si riferisce al prodotto in confezione integra e correttamente conservata. Non disperdere il contenitore nell'ambiente dopo l'uso. Tenere lontano dalla vista e dalla portata dei bambini.





VITMIN Complex PARROTS

Vitamine e minerali

Mangime complementare in polvere per pappagalli. Contiene vitamine e minerali tra cui le Vitamine A, D ed E oltre alla Vitamina C. Tra i Minerali contiene in particolare lo Zinco, il Selenio, Rame e Manganese oltre a Calcio e Fosforo.

Per fornire un apporto di vitamine e minerali, da aggiungere alla normale alimentazione quotidiana.



COMPOSIZIONE

Calcio Carbonato; Maltodestrine; Fosfato bicalcico; Inulina da cicoria 90%.

Additivi per Kg di miscela:

Additivi nutrizionali: vitamine, provitamine e sostanze chimicamente definite ad effetto analogo:; 3a700 Vitamina E 12.000mg/Kg; 3a890 Colina Cloruro 10.000mg/Kg; 3a300 Vitamina C 6.000mg/Kg; 3a315 Vitamina B3 (Niacina) 1.100mg/Kg; 3a841 Vitamina B5 (Ca-D-Pantotenato) 1.100mg/Kg; 3a826 Vitamina B2 (Riboflavina) 1.000mg/Kg; 3a831 Vitamina B6 (Piridossina) 200mg/Kg; 3a710 Vitamina K3 200mg/Kg; 3a820 Vitamina B1 (Tiamina) 100mg/Kg; 3a672a Vitamina A 1.000.000UI; 3a316 Acido Folico 50mg/Kg; 3a880 Biotina 5mg/Kg; 3a671 Vitamina D3 100.000UI; Vitamina B12 2mg/Kg.

Composti di oligoelementi: 3b605 Zn (Zinco solfato monoidrato) 500mg/Kg; 3b103 Ferro (Ferro II solfato monoidrato) 400mg/Kg; 3b502 Manganese (Manganese II ossido) 100mg/Kg; 3b405 Cu (Rame II solfato monoidrato) 60mg/Kg; 3b201 I (Potassio Ioduro) 5mg/Kg. **Emulsionanti, stabilizzanti, addensanti, gelificanti:** E460 Cellulosa microcristallina 200.000mg/Kg.

MODALITA' D'USO

Si consiglia di mescolare il prodotto al normale pasto dell'animale secondo lo schema della razione giornaliera. Completare la razione giornaliera con il mangime abituale. Lasciare sempre acqua fresca a disposizione.

RAZIONE GIORNALIERA

Si consigliano da 1 a 3 misurini (1 misurino corrisponde a circa 300mg di prodotto) per un individuo adulto, variare le quantità in base al peso dell'animale.

CONFEZIONE

Barattolo da 500g.





VITMIN Complex RAPACI

Vitamine e minerali

Mangime complementare in polvere per rapaci. Contiene Taurina, vitamine, minerali e amminoacidi tra cui le Vitamine A, D ed E oltre alla Vitamina C. Tra i Minerali contiene in particolare lo Zinco, il Selenio, Rame e Manganese.

Per fornire un apporto di vitamine e minerali, da aggiungere alla normale alimentazione quotidiana.



COMPOSIZIONE

Maltodestrine.

Additivi per Kg di miscela:

Additivi nutrizionali: vitamine, provitamine e sostanze chimicamente definite ad effetto analogo: 3a890 Clorina Cloruro 10.000mg/Kg; 3a700 Vitamina E 8.000mg/Kg; 3a300 Vitamina C 8.000mg/Kg; 3a315 Vitamina B3 (Niacina) 1.100mg/Kg; 3a841 Vitamina B5 (Ca-D-Pantotenato) 1.100mg/Kg; 3a826 Vitamina B2 (Riboflavina) 1.100mg/Kg; 3a831 Vitamina B6 (Piridossina) 1.100mg/Kg; 3a820 Vitamina B1 (Tiamina) 700mg/Kg; 3a710 Vitamina K3 200mg/Kg; 3a316 Acido Folico 200mg/Kg; 3a672a Vitamina A 300.000UI; Vitamina B12 5mg/Kg; 3a671 Vitamina D3 3.500UI.

Composti di oligoelementi: 3b103 Ferro (Ferro II solfato monoidrato) 700mg/Kg; 3b605 Zn (Zinco solfato monoidrato) 500mg/Kg; 3b502 Manganese (Manganese II ossido) 100mg/Kg; 3b405 Cu (Rame II solfato monoidrato) 60mg/Kg; 3b815 L-Seleniometionina 10mg/Kg.

Aminoacidi, loro sali e analoghi: 3c301 DL-Metionina 10.000mg/Kg; 3c321 L-Lisina 2.000 mg/Kg; 3c362 L-Arginina 500 mg/Kg;. **Additivi organolettici: composti aromatizzanti:** 2b16056 Taurina 10.000mg/Kg; 2b17012 L-Leucina 500 mg/Kg; 2b17028 L-Valina 500 mg/Kg; 2b17010 L-Isoleucina 500 mg/Kg.

MODALITA' D'USO

Si consiglia di mescolare il prodotto al normale pasto dell'animale secondo lo schema della razione giornaliera. Completare la razione giornaliera con il mangime abituale. Lasciare sempre acqua fresca a disposizione.

RAZIONE GIORNALIERA

Si consiglia l'1% della razione di cibo giornaliera (1g di prodotto in polvere per ogni 100g di carne – prede intere).

CONFEZIONE

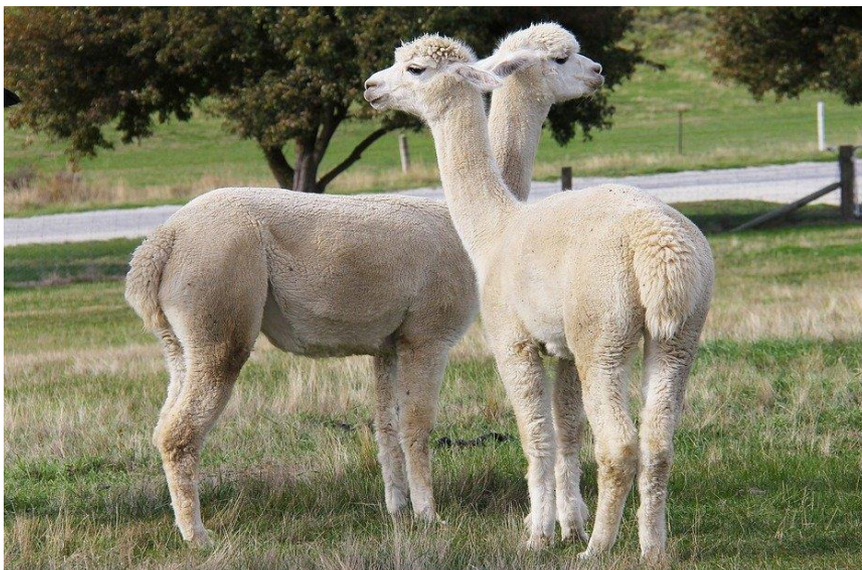
Barattolo da 500g.



VITMIN Complex CAMELID

Vitamine e minerali

Mangime complementare in polvere per camelidi, in particolare per Alpaca, Lama e Cammelli. Contiene vitamine e minerali tra cui le Vitamine A, D ed E oltre alla Vitamina C. Tra i Minerali contiene in particolare lo Zinco, il Selenio, Rame e Manganese oltre a Calcio e Fosforo.



COMPOSIZIONE

Cruschello di Korasan; Fosfato bicalcico 5%; Carbonato di Calcio 5%; Magnesio ossido 5%.

Additivi per Kg di miscela: **Additivi nutrizionali:** **vitamine, provitamine e sostanze chimicamente definite ad effetto analogo:** 3a672a Vitamina A 210.000 UI; 3a671 Vitamina D3 45.000 UI; 3a300 Vitamina C 10.000 mg/Kg; 3a700 Vitamina E 5.000 UI; 3a820 Vitamina B1 (Tiamina) 110 mg/Kg; 3a825 Vitamina B2 110 mg/Kg; 3a831 Vitamina B6 60 mg/Kg; 3a315 Niacinamide 400 mg/Kg; 3a841 Vitamina B5 (Ca-D-Pantotenato) 350 mg/Kg; Vitamina B12 0,80 mg/Kg; 3a316 Acido Folico 60 mg/Kg; 3a880 Biotina 10 mg/Kg. **Composti di oligoelementi:** 3b405 Rame (Solfato di Rame II pentaidrato) 350 mg/Kg; 3b103 Ferro (Ferro solfato II monoidrato) 700 mg/Kg; 3b503 Manganese (Solfato manganoso monoidrato) 700 mg/Kg; 3b605 Zinco (Zinco solfato monoidrato) 1.500 mg/Kg; 3b201 Iodio (Potassio Ioduro) 15 mg/Kg; 3b815 L-Seleniomietionina 1,5 mg/Kg. **Emulsionanti, stabilizzanti, addensanti, gelificanti:** E460 Cellulosa microcristallina 5.000 mg/Kg.

MODALITA' D'USO

Si consiglia di mescolare il prodotto al normale pasto dell'animale secondo lo schema della razione giornaliera. Completare la razione giornaliera con il mangime abituale. Lasciare sempre acqua fresca a disposizione.

RAZIONE GIORNALIERA

Fornire come mantenimento: 20g al giorno per Alpaca e Lama; 60g al giorno per Cammelli.

CONFEZIONE

Barattolo da 600g; Secchio da 3Kg.

AVVERTENZE

Conservare in luogo fresco ed asciutto e lontano da fonti di calore. La data di scadenza si riferisce al prodotto in confezione integra e correttamente conservata. Non disperdere il contenitore nell'ambiente dopo l'uso. Tenere lontano dalla vista e dalla portata dei bambini.

G-PROformula equus

Normale funzione digestiva

Mangime complementare per equidi formulato per aiutare la normale funzione digestiva.

Contiene Pistacia Lentiscus (mastiche di Kios), Pectina, Carbonato di calcio e Melissa officinalis L.

Il prodotto si presenta in polvere da mescolare al normale mangime, nel quantitativo di 20g di prodotto per una/due volte giorno.



COMPOSIZIONE

Maltodestrina; Prodotti ottenuti dalla trasformazione di erbe (Pistacia lentiscus) 25%; Pectina 10%; Carbonato di calcio 7%; Destrosio; Idrossido di magnesio.

Additivi per Kg: Additivi organolettici: composti aromatizzanti: 2b17034 Glicina 100.000 mg/Kg. **Prodotti naturali botanicamente definiti:** Melissa (Melissa officinalis L.) foglie estratto 10.000 mg/Kg. **Additivi tecnologici:** E551b Silice colloidale.

Componenti analitici: Proteina grezza 0,6%; Fibra grezza 0,2%; Grassi grezzi 1,2%; Ceneri grezze 9,51%; Umidità 3,22%; Calcio 3,68%; Sodio 0,07%; Fosforo 0,00032%.

MODALITA' D'USO

Si consigliano 20g di prodotto una o due volte al giorno da miscelare al normale pasto dell'animale. Completare la razione giornaliera con il mangime abituale. Lasciare sempre acqua fresca a disposizione.

RAZIONE GIORNALIERA

Fornire 20g di prodotto per una o due volte al giorno.

CONFEZIONE

Polvere in bustine barattolo da 300g.

AVVERTENZE

Conservare in luogo fresco ed asciutto e lontano da fonti di calore. La data di scadenza si riferisce al prodotto in confezione integra e correttamente conservata. Non disperdere il contenitore nell'ambiente dopo l'uso. Tenere lontano dalla vista e dalla portata dei bambini.



ART COMPLEX formula equus

Normale funzione articolare

Mangime complementare per equidi formulato per aiutare le fisiologiche funzioni articolari.

Contiene Glucosamina da fermentazione.

Il prodotto si presenta in polvere da mescolare al normale mangime, nel quantitativo di 20 g al giorno.



COMPOSIZIONE

Maltodestrine; Glucosamina da fermentazione (50%).

Componenti analitici: Proteina grezza 13,0%; Fibra grezza 0,10%; Oli e grassi grezzi 0,01%; Ceneri gregge 12,6%; Sodio 0,07%; Calcio <0.001%; Fosforo 0,006%; Umidità 2,4%.

MODALITA' D'USO

si consiglia 20g al giorno da mescolare al normale pasto dell'animale. Completare la razione giornaliera con il mangime abituale. Lasciare sempre acqua fresca a disposizione.

RAZIONE GIORNALIERA

Fornire 20g al giorno.

CONFEZIONE

Polvere in barattolo da 400g.

AVVERTENZE

Conservare in luogo fresco ed asciutto e lontano da fonti di calore. La data di scadenza si riferisce al prodotto in confezione integra e correttamente conservata. Non disperdere il contenitore nell'ambiente dopo l'uso. Tenere lontano dalla vista e dalla portata dei bambini.





ART COMPLEX PLUS formula bear

Normale funzione articolare

Mangime complementare per orsi formulato per aiutare le fisiologiche funzioni articolari.

Contiene Glucosamina da fermentazione e Chondroitin solfato.

Il prodotto si presenta in capsule da mescolare al normale mangime.



COMPOSIZIONE

Glucosamina da fermentazione (71,5%); Chondroitin solfato (28,5%).

Componenti analitici: Proteina grezza 28,69%; Fibra grezza <0,1%; Grassi grezzi <0,1%; Ceneri grezze 25,8%; Umidità 2,57%; Calcio 0,0268%; Sodio 7,51%; Fosforo 0,0397%.

MODALITA' D'USO

Si consiglia 3cps al giorno per un orso adulto da mescolare al normale pasto dell'animale. Completare la razione giornaliera con il mangime abituale. Lasciare sempre acqua fresca a disposizione.

RAZIONE GIORNALIERA

Fornire 3cps al giorno per un orso adulto.

CONFEZIONE

Il prodotto si presenta in capsule vegetali da 700mg in barattolo da 1.000 capsule.

AVVERTENZE

Conservare in luogo fresco ed asciutto e lontano da fonti di calore. La data di scadenza si riferisce al prodotto in confezione integra e correttamente conservata. Non disperdere il contenitore nell'ambiente dopo l'uso. Tenere lontano dalla vista e dalla portata dei bambini.





ART COMPLEX PLUS formula elephant

Normale funzione articolare

Mangime complementare per elefanti formulato per aiutare le fisiologiche funzioni articolari.

Contiene Glucosamina da fermentazione e Chondroitin solfato.

Il prodotto si presenta in polvere da mescolare al normale mangime.



COMPOSIZIONE

Maltodestrine; Glucosamina da fermentazione (50%); Chondroitin solfato (7,5%).
Componenti analitici: Proteina grezza 16,93%; Fibra grezza <0,1%; Oli e grassi grezzi 0,81%; Ceneri grezze 16%; Umidità 2,48%; Calcio 0,092%; Sodio 1,83%; Fosforo 0,104%.

MODALITA' D'USO

Si consiglia 90g di prodotto al giorno per un elefante adulto da mescolare al normale pasto dell'animale. Completare la razione giornaliera con il mangime abituale. Lasciare sempre acqua fresca a disposizione.

RAZIONE GIORNALIERA

Fornire 90g di prodotto al giorno per un elefante adulto.

CONFEZIONE

Il prodotto si presenta in polvere, secchi da 20 Kg con misurino dosatore.

AVVERTENZE

Conservare in luogo fresco ed asciutto e lontano da fonti di calore. La data di scadenza si riferisce al prodotto in confezione integra e correttamente conservata. Non disperdere il contenitore nell'ambiente dopo l'uso. Tenere lontano dalla vista e dalla portata dei bambini.



WM PLUS

Rettili ed anfibi

Mangime complementare per rettili ed anfibi formulato per aiutare la normale funzione muscolo scheletrica, la crescita dell'animale e aiuta la normale formazione ossea.

Contiene calcio, vitamine e amminoacidi. Muta, Deposizione, Affaticamento



COMPOSIZIONE

Maltodestrine; Destrosio; Fosfato bicalcico (10%); Cloruro di sodio (5%).

Additivi per Kg di miscela: E327 Calcio lattato 320.000 mg/Kg; 3c362 L-Arginina 7.200 mg/Kg; 3c321 L-Lisina 7.200 mg/Kg; 2b17012 L-Leucina 5.000 mg/Kg; 3a700 Vitamina E 4.669 mg/Kg; 2b17028 L-Valina 3.700 mg/Kg; 2b17010 L-Isoleucina 3.700 mg/Kg; 3b604 Zinco solfato eptaidrato 2.600 mg/Kg; 3a671 Vitamina D3 100.000 UI/Kg; 3a880 Vitamina H (Biotina) 50 mg/Kg.

Componenti analitici: Proteina grezza 2,8%; Fibra grezza <0,5%; Oli e grassi grezzi 0,2%; Ceneri gregge 47,11%; Umidità 8,9%; Calcio 8,5%; Sodio 1,9%; Fosforo 4,0%.

MODALITA' D'USO

Fornire il prodotto miscelato nel cibo gradito fresco o congelato in ragione di 1-2 misurini (300-600mg) in base al peso dell'animale. Completare la razione giornaliera con l'alimento abituale. Lasciare sempre acqua fresca a disposizione.

RAZIONE GIORNALIERA

Fornire 1-2 misurini (300-600mg) in base al peso dell'animale.

CONFEZIONE

Barattoli da 40g, 600g; Secchio da 3Kg.

AVVERTENZE

Conservare in luogo fresco ed asciutto e lontano da fonti di calore. La data di scadenza si riferisce al prodotto in confezione integra e correttamente conservata. Non disperdere il contenitore nell'ambiente dopo l'uso. Tenere lontano dalla vista e dalla portata dei bambini.

VITMIN Complex RETTILI E ANFIBI

Rettili ed anfibi

Mangime complementare per rettili ed anfibi formulato con Calcio gluconato, minerali e Vitamine, tra cui le vitamine D3, A, E e la Vitamina C, per favorire la normale funzione muscolo scheletrica, la crescita dell'animale e aiutare la normale formazione ossea e della pelle e del sistema immunitario.



COMPOSIZIONE

Calcio gluconato.

Additivi per Kg:

Additivi nutrizionali: vitamine, provitamine e sostanze chimicamente definite ad effetto analogo: 3a300 Vitamina C 19.000mg/Kg; 3a700 Vitamina E 800mg/Kg; 3a315 Vitamina B3 (Niacina) 12.000mg/Kg; 3a820 Vitamina B1 (Tiamina) 800mg/Kg; 3a841 Vitamina B5 (Ca-D-Pantotenato) 3.900,00mg/Kg; 3a826 Vitamina B2 (Riboflavina) 2.000,00mg/Kg; 3a831 Vitamina B6 (Piridossina) 750mg/Kg; 3a672a Vitamina A 80.000UI; 3a316 Acido Folico 250mg/Kg; 3a671 Vitamina D3 8.000UI; Vitamina B12 2mg/Kg.

Composti di oligoelementi: 3b103 Ferro (Ferro II solfato monoidrato) 1.500 mg/Kg; 3b605 Zn (Zinco solfato monoidrato) 600mg/Kg; 3b502 Manganese (Manganese II ossido) 600mg/Kg; 3b405 Cu (Rame II solfato monoidrato) 100mg/Kg; 3b201 I (Potassio ioduro) 50mg/Kg.

Componenti analitici: Proteina grezza 2,88%; Fibra grezza n.r.%; Oli e grassi grezzi 0,3%; Ceneri gregge 19,70%; Umidità 8,0%; Calcio 3,15%; Sodio n.r.%; Fosforo 0,000659%.

MODALITA' D'USO

Fornire il prodotto miscelato nel cibo gradito fresco o congelato in ragione di 2 misurini (300mg) in base al peso dell'animale. Completare la razione giornaliera con l'alimento abituale. Lasciare sempre acqua fresca a disposizione.

RAZIONE GIORNALIERA

Fornire 2 misurini (300mg) per ogni Kg di peso corporeo dell'animale. (ogni misurino corrisponde a circa 150mg di prodotto).

CONFEZIONE

Barattoli da 600g; Secchio da 3Kg.

AVVERTENZE

Conservare in luogo fresco ed asciutto e lontano da fonti di calore. La data di scadenza si riferisce al prodotto in confezione integra e correttamente conservata. Non disperdere il contenitore nell'ambiente dopo l'uso. Tenere lontano dalla vista e dalla portata dei bambini.



C+EXOTIC

Vitamina C per cavie

Mangime complementare per cavie formulato per compensare gli squilibri vitaminici dovuti all'alimentazione.

Contiene Vitamina C (ogni misurino contiene 60mg di Vitamina C).



COMPOSIZIONE

Inulina da cicoria 90%; Prodotti ottenuti dalla trasformazione di erbe (Foeniculum vulgare finocchio pianta polvere 10% - Silybum marianum (L.) Gaertn. Cardo mariano frutti polvere 1%).

Additivi per Kg di miscela: **Additivi nutrizionali:** vitamine, provitamine e sostanze chimicamente definite ad effetto analogo: 3a300 Vitamina C 200.000 mg/Kg. **Emulsionanti, stabilizzanti, addensanti, gelificanti:** E460 Cellulosa microcristallina.

Componenti analitici: Proteina grezza 1,63%; Fibra grezza 39,9%; Oli e grassi grezzi 0,9%; Ceneri gregge 1,30%; Umidità 5,0%; Calcio 1,563%; Sodio 0,0183%; Fosforo 0,0149%.

MODALITA' D'USO

Fornire il prodotto miscelato nel cibo gradito in ragione di 1 misurino (300-mg) per ogni Kg di peso dell'animale. Completare la razione giornaliera con l'alimento abituale. Lasciare sempre acqua fresca a disposizione.

RAZIONE GIORNALIERA

Fornire 1 misurino (300mg) per ogni Kg di peso dell'animale.

CONFEZIONE

Barattoli da 20g, 600g; Secchio da 3Kg.

AVVERTENZE

Conservare in luogo fresco ed asciutto e lontano da fonti di calore. La data di scadenza si riferisce al prodotto in confezione integra e correttamente conservata. Non disperdere il contenitore nell'ambiente dopo l'uso. Tenere lontano dalla vista e dalla portata dei bambini.





UISTITI ARABIC GUM

Gomma arabica con Vitamina C per uistiti

Mangime complementare per uistiti..

Gomma arabica con Vitamina C



COMPOSIZIONE

Additivi per Kg di miscela: **Additivi nutrizionali: vitamine, provitamine e sostanze chimicamente definite ad effetto analogo:** 3a300 Vitamina C 1.000 mg/Kg. **Emulsionanti, stabilizzanti, addensanti, gelificanti:** E 414 Gomma Arabica.

Componenti analitici: Proteina grezza 2,44%; Fibra grezza 39,9%; Oli e grassi grezzi 0,3%; Ceneri gregge 3,10%; Umidità 9,1%; Calcio 6,377%; Sodio 0,0291%; Fosforo 0,00045%.

MODALITA' D'USO

Somministrare il prodotto miscelato nel cibo gradito o mescolato con acqua calda in modo da dare una consistenza gelatinosa al prodotto in ragione di 20g di polvere per ogni kg di peso dell'animale. Completare la razione giornaliera con l'alimento abituale. Lasciare sempre acqua fresca a disposizione.

RAZIONE GIORNALIERA

Si consigliano 20g di prodotto per ogni Kg di peso dell'animale.

CONFEZIONE

Secchio da 3Kg.

AVVERTENZE

Conservare in luogo fresco ed asciutto e lontano da fonti di calore. La data di scadenza si riferisce al prodotto in confezione integra e correttamente conservata. Non disperdere il contenitore nell'ambiente dopo l'uso. Tenere lontano dalla vista e dalla portata dei bambini.





USO ESTERNO





OLIO LENITIVO

Olio di mandorle dolci per elefanti e rinoceronti

Olio lenitivo e protettivo. Utile in tutti quei casi in cui si vuole ripristinare la normale idratazione della pelle secca e screpolata.

Solo per un uso esterno.



COMPOSIZIONE

Olio di mandorle dolci.

MODALITA' D'USO

Applicare una giusta quantità di olio sulla zona interessata e massaggiare accuratamente con movimenti circolari fino a completo assorbimento del prodotto, o utilizzare l'erogatore spray in dotazione per un'applicazione più ampia.

Prima di utilizzare il prodotto pulire la zona interessata, in modo da facilitarne l'applicazione. Ripetere 2 o 3 volte al giorno a seconda delle necessità dell'animale.

CONFEZIONE

Tanica da 5Litri con erogatore spray.

AVVERTENZE

Tenere lontano dalla vista e dalla portata dei bambini. Tenere fuori dalla portata dei bambini. Conservare in luogo fresco e asciutto e lontano da fonti di calore. Interrompere l'uso in caso si dovessero manifestare irritazioni cutanee. Non applicare su cute lesa. Evitare il contatto diretto con gli occhi. Lavare le mani dopo l'utilizzo.



