



Dairy Star

PECT ORANGE



Kleurt oranje
Turns orange
Wirt orange
Devient orange

AGRI PROM

De Grift 7
7711 EP Nieuwleusen
T: 0529455320
E: info@agriprom.nl
α PL1461002p



Dairy Star - Pect Orange Dieetvoeder voor kalveren

Indicatie: Stabilisatie van de water- en elektrolytenbalans ter ondersteuning van de fysiologische spijvertering bij risico op, tijdens perioden van of herstel van spijverteringsstoornissen (diarree).

Eigenschappen: Smakelijk door zoetstoffen en aroma. Het product kleurt oranje indien oplossing warmer is dan 30°C. De fles of emmer met de oplossing blijft zo goed herkenbaar.

Samenstelling: Dextrose, Natriumbicarbonaat, Natriumchloride, Kaliumchloride, Pectine, Biergist.
Additieven: **Zootechnische toevoegingsmiddelen per kg:** Bacillus licheniformis (DSM 5749) / Bacillus subtilis 1.300 MCFU (DSM 5750)(1:1) (4b1700/E1700), E. faecium NCIMB 10415 (4b1705) 1.400 MCFU. **Sensoriële toevoegingsmiddelen per kg:** Mengsel van aromatische stoffen 2,5 g/kg. **Analytische bestanddelen:** Ruw eiwit 0,1%, Ruw vet 0%, Ruwe celstof 0%, Ruw as 10,2%, Calcium 5 g/kg, Magnesium 0 g/kg, Natrium 42 g/kg, Fosfor 0 g/kg, Lysine 0.1 g/kg, Threonine 0.1 g/kg.

Gebruiksaanwijzing: Dosering: 50 g/L water of melk (bij lichte diarree). Pect Orange dient gedurende 1 tot 7 dagen aan kalveren gevoerd te worden in geval van risico op spijverteringsstoornissen, tijdens en na die stoornissen. Voor kalveren van ca. 50 kg: meng 100 g Pect Orange met 2 L. De temperatuur van de oplossing dient tussen de 35°C en 40°C te zijn bij toediening. Voor grotere of ernstig uitgedroogde kalveren meng 150 g Pect Orange met 3 L. **Opmerkingen:** Raadpleeg voor gebruik of verlenging van de gebruiksduur een dierenarts. De betacaroteen deeltjes lossen vanaf 30°C goed op en zijn een goede temperatuur indicator.

Opslag: Bij kamertemperatuur, op een droge plek
Nettogewicht: 3 kg / emmer
Batch: zie verpakking
THT: zie verpakking.
Na opening 6 maanden houdbaar
GMO Vrij

Dairy Star - Pect Orange Dietary feed for calves

Indication: Stabilization of the water and electrolyte balance to support the physiological digestion at risk of, during periods of or recovery from digestive disorders (diarrhea).

Properties: Tasty due to sweeteners and aroma. The product turns orange when the solution is warmer than 30°C. The bottle or bucket with the solution thus remain recognizable.

Composition: Dextrose, Sodium Bicarbonate, Sodium Chloride, Potassium Chloride, Pectin, Brewer's Yeast. **Additives: Zootechnical additives per kg:** Bacillus licheniformis (DSM 5749) / Bacillus subtilis 1,300 MCFU (DSM 5750) (1: 1) (4b1700i / E1700), E. faecium NCIMB 10415 (4b1705) 1,400 MCFU. **Sensory additives per kg:** Mixture of aromatic substances 2.5 g / kg. **Analytical constituents:** Crude protein 0.1%, Crude fat 0%, Crude fiber 0%, Crude ash 10.2%, Calcium 5 g / kg, Magnesium 0 g / kg, Sodium 42 g / kg, Phosphorus 0 g / kg, Lysine 0.1 g / kg, Threonine 0.1 g / kg.

Directions for use: Dosage: 50 g / L water or milk (for mild diarrhea). Orange Pect should be fed to calves for 1 to 7 days in case of risk of digestive disorders, during and after those disorders. For calves of approx. 50 kg: mix 100 g Pect Orange with 2 L. The temperature of the solution should be between 35°C and 40°C at the time of application. For larger or severely dehydrated calves, mix 150 g Pect Orange with 3 L. **Notes:** Before using or extending the useful life, consult a veterinarian. The beta-carotene particles dissolve well from 30°C and are a good indication for temperature.

Storage: At room temperature, keep dry.
Net weight: 3 kg / bucket
Batch: see packaging
Best before: see packaging.
Can be used for 6 months after opening
GMO Free

Dairy Star - Pect Orange Aliments diététiques pour veaux

Indication: Stabilisation de l'équilibre hydrique et électrolytique pour favoriser la digestion physiologique pendant les périodes à risque de récupération de troubles digestifs (diarrhée).

Propriétés: Savoureux en raison des édulcorants et de l'arôme. Le produit devient orange lorsque la solution est supérieure à 30°C. Le flacon ou le seau contenant la solution reste ainsi reconnaissable.

Composition: dextrose, bicarbonate de sodium, chlorure de sodium, chlorure de potassium, pectine, levure de bière. **Additifs: Additifs zootechniques par kg:** Bacillus licheniformis (DSM 5749) / Bacillus subtilis 1 300 MCFU (DSM 5750) (1: 1) (4b1700i / E1700), E. faecium NCIMB 10415 (4b1705) 1 400 MCFU. **Additifs sensoriels par kg:** Mélange de substances aromatisées 2,5 g/kg. **Constituants analytiques:** Protéine brute 0,1%, Matières grasses brutes 0%, Cellulose brute 0%, Cendres brutes 10,2%, Calcium 5 g/kg, Magnésium 0 g/kg, Sodium 42 g/kg, Phosphore 0 g/kg, Lysine 0,1 g/kg, thréonine 0,1 g/kg.

Conseils d'utilisation: Ratio: 50 g / L d'eau ou de lait (pour une diarrhée légère). Pect Orange doit être administré aux veaux pendant 1 à 7 jours en cas de risque de troubles digestifs, pendant et après ces troubles. Pour les veaux d'environ 50 kg: mélanger 100 g de Pect Orange avec 2 L. La température de la solution doit être comprise entre 35°C et 40°C au moment de l'application. Pour les veaux plus gros ou très déshydratés, mélanger 150 g de Pect Orange avec 3 L. **Remarque:** avant d'utiliser ou de prolonger la durée de vie utile, regarder si les particules de bêta-carotène se dissolvent bien à partir de 30°C et sont une bonne indication de la température.

Stockage: À température ambiante, garder au sec.
Poids net: 3 kg / seau
Date: voir emballage
Meilleur avant: voir emballage.
Se conserver 6 mois après ouverture
Sans OGM

Dairy Star - Pect Orange Futtermittel für Kälber

Indikation: Stabilisierung des Wasser- und Elektrolythaushalts zur Unterstützung der physiologischen Verdauung, bei der das Risiko besteht, während Perioden von oder Erholung von Verdauungsstörungen (Durchfall).

Eigenschaften: Lecker durch Süßstoffe und Aroma. Das Produkt wird orange, wenn die Lösung wärmer als 30°C ist. Die Flasche oder der Eimer mit der Lösung bleibt somit erkennbar.

Zusammensetzung: Dextrose, Natriumbicarbonat, Natriumchlorid, Kaliumchlorid, Pektin, Bierhefe. **Zusatzstoffe: Zootechnische Zusatzstoffe pro kg:** Bacillus licheniformis (DSM 5749) / Bacillus subtilis 1.300 MCFU (DSM 5750) (1: 1) (4b1700i / E1700), E. faecium NCIMB 10415 (4b1705) 1.400 MCFU. **Sensorische Zusatzstoffe pro kg:** Mischung von Aromastoffen 2,5 g / kg. Analytische Bestandteile: Rohprotein 0,1%, Rohfett 0%, Rohfaser 0%, Rohasche 10,2%, Calcium 5 g / kg, Magnesium 0 g / kg, Natrium 42 g / kg, Phosphor 0 g / kg, Lysin 0,1 g / kg, Threonin 0,1 g / kg.

Gebrauchsanweisung: Verhältnis: 50 g / l Wasser oder Milch (bei leichtem Durchfall). Orange Pect sollte Kälbern 1 bis 7 Tage lang gefüttert werden, wenn das Risiko von Verdauungsstörungen während und nach diesen Störungen besteht. Für Kälber von ca. 50 kg: 100 g Orange Pect mit 2 L mischen. Die Temperatur der Lösung sollte beim Auftragen zwischen 35°C und 40°C liegen. Mischen Sie bei größeren oder stark dehydrierten Kälbern 150 g Orange Pect mit 3 L. **Hinweise:** Konsultieren Sie bei längerer Anwendung Ihren Tierarzt. Die Beta-Carotin-Partikel lösen sich ab 30°C gut auf und sind ein guter Indikator für die Temperatur.

Lagerung: Bei Raumtemperatur trocken lagern.
Nettogewicht: 3 kg / Eimer
Charge: siehe Verpackung
Am Besten vor: siehe Verpackung. Kann für 6 Monate nach dem Öffnen verwendet werden
GVO-frei