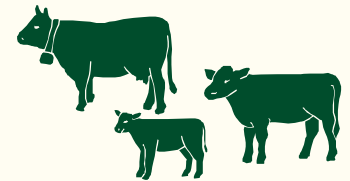




Für den Unternehmer Landwirt

LEGA mix



Kälbermilch

Junior 40 und **Junior 20** sind leistungsstarke Milchaustauscher auf Basis hochwertiger Milchprodukte. Durch die spezielle Zusammensetzung aus Eiweiß und Fett werden hohe Tageszunahmen und maximale Sicherheit erreicht. Durch die sehr gute Löslichkeit und lange Stabilität in der Lösung werden eine sehr einfache und praktische Handhabung garantiert. Junior 40 und 20 sind auf allen Betrieben und in allen Fütterungssystemen gleichermaßen zu Hause und sind eine hervorragende Basis für einen gesunden Start der jungen Kälber.

Eigenschaften:

- Bestes Magermilchpulver
- gute Gerinnungseigenschaften
- für alle Fütterungssysteme geeignet
- auch für die Vorratsfütterung
- sehr gute Löslichkeit
- erfüllt GMO-Anforderungen
- höchste Verdaulichkeit
- optimal auf den Bedarf des Kalbes abgestimmt
- kann ab dem 2. Lebenstag eingesetzt werden

Junior 40

40 % Magermilch

Rohprotein 22,5 %, Rohfett 18,0 %, Rohfaser 0,0 %

Maximale Leistung

Junior 20

20 % Magermilch

Rohprotein 21,0 %, Rohfett 16,0 %, Rohfaser 0,0 %

Maximale Sicherheit

Analytische Bestandteile	LEGAmix Junior 40	LEGAmix Junior 20
Magermilch Anteil	40,00%	20,00%
Rohprotein	22,50%	21,00%
Rohfett	18,00%	16,00%
Rohfaser	0,00%	0,00%
Rohasche	7,50%	8,30%
Calcium (Ca)	0,89%	0,90%
Phosphor (P)	0,70%	0,68%
Natrium (Na)	0,52%	0,72%
Zusatzstoffe je kg (Ernährungsphysiologisch)	LEGAmix Junior 40	LEGAmix Junior 20
E1 Fe(Eisen-(II) -sulfat Monohydrat)	78 mg	78 mg
E4 Cu(Kupfer-(II)-sulfat, Pentahydrat)	9 mg	9 mg
E5 Mn(Mangan(II)-sulfat, Monohydrat)	29 mg	29 mg
E6 Zn(Zinkoxid)	100 mg	100 mg
E2 I(Calciumjodat, wasserfrei)	0,5 mg	0,5 mg
E8 Se(Natriumselenit)	0,2 mg	0,2 mg
E672 Vitamin A	45010 IU	45010 IU
E671 Vitamin D3	4010 IU	4010 IU
E3a700 Vitamin E/all rac-alpha-Tocopheryl-acetat	300 IU	150 IU
Technologisch	LEGAmix Junior 40	LEGAmix Junior 20
E433 Polyoxyethylen(20)-Sorbitan-Monooleat	1 g	2 g
E321 BHT	1,2 mg	1,2 mg
E320 BHA	0,7 mg	2,5 mg
Zootecnisch	LEGAmix Junior 40	LEGAmix Junior 20
E1700 Bacillus licheniformis	640 MCFU	640 MCFU
E1700 Bacillus subtilis	640 MCFU	640 MCFU
Zusammensetzung	LEGAmix Junior 40	LEGAmix Junior 20
	Molkepulver, Magermilchpulver, Pflanzenöl(Palm, Kokos, Raps, Soja), Weizenstärke, Weizenfeinmehl, Calciumchlorid, Calciumcarbonat, Monokaliumphosphat, Magnesiumoxid, Traubenzucker, Propan-1,2- diol	Molkepulver, Magermilchpulver, Pflanzenöl(Palm,Kokos,Raps, Soja), Weizenprotein hydrolysiert, Weizenstärke, Weizenfeinmehl, Calciumcarbonat, Monokaliumphosphat, Magnesiumoxid, Propan-1,2- diol

