

MPM Kälbermastmilch zu 0-20% Milch

Milchaustausch- Allein- und Ergänzungsfutter für Mastkälber

Gehalt an Inhaltsstoffen (pro kg)

Rohasche 65g, Rohprotein 200g, Rohfett 200g, Rohfaser 0g, Kalzium 6.3g, Phosphor 4.5g, Natrium 3.5g

Gehalt an Zusatzstoffen (pro kg)

Technologische Zusatzstoffe:

20g Klinofeed-Klinoptiolith sedimentären Ursprungs (E568)

Zootech. Zusatzstoffe:

Provita LE (E 1706) 3x10⁹KBE (Lactobazillus rhamnosus DSM 7733) und Enterococcus faecim (DSM 7134), E1706)

Ernährungsphys. Zusatzstoffe:

Vitamin A (E672) 35000IE, Vitamin D3 (E671) 3500IE, Vitamin E (3a700) (all-rec-a-Tecopherolactat) 220mg, **Eisen (Eisensulfat Monohydrat E1) 20mg**, Eisenoxid 70mg, Kupfer (Kupfersulfat Pentahydrat E4) 4mg, Zink (Zinksulfat Monohydrat E6) 110mg, Mangan (Mangansulfat Monohydrat E5) 50mg Jod Calciumjodat Hexahydrat E2) 0.2mg, Selen (NatriumselenitE89) 0.3mg

Zusammensetzung:

Babynahrungsnebenprodukte, Milcheiweisspulver 80%, Mineralstoffe, Vitamin + Spurenelement-Konzentrat

Dosierung:

120 – 220g pro Liter Tränke, je nach Anteil Vollmilch. Für Kälber ab 70 kg Lebendgewicht als Alleinfutter, oder zu geringem Milchanteil von bis 20%. Konform für: IPS / QMS / CNF

Prod. Datum Chargennummer Nettogewicht

21.02.2018 1083 600kg

Haltbar + 8 Monate ab Produktionsdatum | CH-13108

Hersteller: Buri AG, Dicki 193h, 3415 Hasle-Rüegsau



MPA Kälberaufzuchtmilch zu 0-20% Milch

Milchaustauscher für Aufzuchtkälber

Gehalt an Inhaltsstoffen (pro kg)

Rohasche 65g, Rohprotein 200g, Rohfett 200g, Rohfaser 0g, Kalzium 6.3g, Phosphor 5.6g, Natrium 3g

Gehalt an Zusatzstoffen (pro kg)

Technologische Zusatzstoffe:

20g Klinofeed-Klinoptiolith sedimentären Ursprungs (E568)

Zootech. Zusatzstoffe:

Provita LE (E 1706) 3x10⁹KBE (Lactobazillus rhamnosus DSM 7733) und Enterococcus faecim (DSM 7134), E1706)

Ernährungsphys. Zusatzstoffe:

Vitamin A (E672) 35000IE, Vitamin D3(E671) 3500IE, Vitamin E (3a700) (all-rec-a-Tecopherolactat) 220mg, **Eisen (Eisensulfat Monohydrat E1) 20mg**, Eisenoxid 70mg, Kupfer (Kupfersulfat Pentahydrat E4) 4mg, Zink (Zinksulfat Monohydrat E6) 110mg, Mangan (Mangansulfat Monohydrat E5) 50mg, Jod Calciumjodat Hexahydrat E2) 0.2mg, Selen (NatriumselenitE89) 0.3mg

Zusammensetzung:

Babynahrungsnebenprodukte, Milcheiweisspulver 80%, Mineralstoffe, Vitamin + Spurenelement-Konzentrat

Dosierung:

120 – 130g pro Liter Tränke, je nach ohne Vollmilch. Für Kälber ab 70kg Lebendgewicht als Alleinfutter, oder zu geringem Milchanteil von bis 20%. Konform für: IPS / QMS / CNF

Prod. Datum Chargennummer Nettogewicht

18.12.2017 4078 600kg

Haltbar + 8 Monate ab Produktionsdatum | CH-13108

Hersteller: Buri AG, Dicki 193h, 3415 Hasle-Rüegsau



MPKM Kälbermastmilch zu 40-100% Milch

Milchaustausch Allein und Ergänzungsfutter für Mastkälber

Gehalt an Inhaltsstoffen (pro kg)

Rohasche 65g, Rohprotein 180g, Rohfett 210g, Rohfaser 0g, Kalzium 6.3g, Phosphor 5.6g, Natrium 3g

Gehalt an Zusatzstoffen (pro kg)

Technologische Zusatzstoffe:

20g Klinofeed-Klinoptiolith sedimentären Ursprungs (E568)

Zootech. Zusatzstoffe:

Provita LE (E 1706) 3x10⁹KBE (Lactobazillus rhamnosus DSM 7733) und Enterococcus faecim (DSM 7134), E1706)

Ernährungsphys. Zusatzstoffe:

Vitamin A (E672) 35000IE, Vitamin D3(E671) 3500IE, Vitamin E (3a700) (all-rec-a-Tecopherolactat) 160mg, **Eisen (Eisensulfat Monohydrat E1) 30mg**, Eisenoxid 70mg, Kupfer (Kupfersulfat Pentahydrat E4) 4mg, Zink (Zinksulfat Monohydrat E6) 70mg, Mangan (Mangansulfat Monohydrat E5) 50mg Jod Calciumjodat Hexahydrat E2) 0.2mg, Selen (NatriumselenitE89) 0.3mg

Zusammensetzung:

Babynahrungsnebenprodukte, Milcheiweisspulver, Mineralstoffe, Vitamin + Spurenelement-Konzentrat

Dosierung:

20 – 200g pro Liter Tränke, je nach Anteil Vollmilch. Für Kälber ab 70kg Lebendgewicht und in der Endmastphase als Alleinfutter, für einen besseren Deckungsgrad. Konform für: IPS / QMS / CNF

Prod. Datum Chargennummer Nettogewicht

07.02.2018 3004 600kg

Haltbar + 8 Monate ab Produktionsdatum | CH-13108

Hersteller: Buri AG, Dicki 193h, 3415 Hasle-Rüegsau



MPAM Kälberaufzuchtmilch zu 0-20% Milch

Milchaustauscher für Aufzuchtkälber Grossviehmast

Gehalt an Inhaltsstoffen (pro kg)

Rohasche 65g, Rohprotein 230g, Rohfett 200g, Rohfaser 0g, Kalzium 6.3g, Phosphor 5.6g, Natrium 3g

Gehalt an Zusatzstoffen (pro kg)

Technologische Zusatzstoffe:

20g Klinofeed-Klinoptiolith sedimentären Ursprungs (E568)

Zootech. Zusatzstoffe:

Provita LE (E 1706) 3x10⁹KBE (Lactobazillus rhamnosus DSM 7733) und Enterococcus faecim (DSM 7134), E1706)

Ernährungsphys. Zusatzstoffe:

Vitamin A (E672) 35000IE, Vitamin D3(E671) 3500IE, Vitamin E (3a700) (all-rec-a-Tecopherolactat) 220mg, **Eisen (Eisensulfat Monohydrat E1) 20mg**, Eisenoxid 70mg, Kupfer (Kupfersulfat Pentahydrat E4) 4mg, Zink (Zinksulfat Monohydrat E6) 110mg, Mangan (Mangansulfat Monohydrat E5) 50mg Jod Calciumjodat Hexahydrat E2) 0.2mg, Selen (NatriumselenitE89) 0.3mg

Zusammensetzung:

Babynahrungsnebenprodukte, Milcheiweisspulver, Mineralstoffe, Vitamin + Spurenelement-Konzentrat

Dosierung:

120 – 130g pro Liter Tränke, je nach ohne Vollmilch. Für Kälber ab 70kg Lebendgewicht als Alleinfutter, oder zu geringem Milchanteil von bis 20%. Konform für: IPS / QMS / CNF

Prod. Datum Chargennummer Nettogewicht

20.02.2018 5075 600kg

Haltbar + 8 Monate ab Produktionsdatum | CH-13108

Hersteller: Buri AG, Dicki 193h, 3415 Hasle-Rüegsau

