

Datenblatt für Einzelfuttermittel der Positivliste

Hersteller/Inverkehrbringer	FMS Futtermittel GmbH Selbelang An der B5 14641 Selbelang α DEBB100020 D
Produkt	Luzernegrünmehlpellets aufgeführt in der Positivliste für Einzelfuttermittel unter: 07.05.01
Produktbeschreibung und Information zum Herstellprozess	Erzeugnis, das durch direktes Trocknen (Brennstoff Steinkohle/Brikettabrieb), Mahlen und ggf. Kompaktieren und Pelletieren von junger Luzerne der Varietäten Medicago sativa L. oder Medicago var. Martyn gewonnenes wird, das jedoch bis zu 20 v.H. andere Futterpflanzen enthalten kann, die zur gleichen Zeit wie die Luzerne getrocknet und gemahlen wurden
Sensorische Eigenschaften	Aussehen Pelletgröße 6-8 mm, grünlich Geruch arteigen
Angaben zu relevanten unerwünschten Stoffen im Rahmen der risikoorientierten Eigenkontrolle	Regelmäßiges Monitoring auf unerwünschte Stoffe gemäß den jeweils gültigen gesetzlichen Vorschriften sowie den Kontrollplänen der QS Qualität und Sicherheit GmbH
Informationen zur Zusammensetzung	Wasser ≤ 12% in TS Rohprotein ≥ 17% in TS Rohfaser ~ 15% in TS Rohasche ≤ 13% in TS
Haltbarkeit und Lagerung	langfristig haltbar unter geregelten hygienischen Lagerbedingungen
Hinweise auf kritische Inhaltsstoffe	Höchstgehalte lt. VO 574/2011 und QS-Leitfaden Futtermittelmonitoring, bes. Warnwerte: keine
Bestätigung der GMO-Freiheit im Sinne der VO (EG) 1829/2003 und VO (EG) 1830/2003	Das Produkt ist im Sinne der Verordnung (EG) 1829/2003 über gentechnisch veränderte Lebens- und Futtermittel und Verordnung (EG) 1830/2003 über die Rückverfolgbarkeit und Kennzeichnung gentechnisch veränderter Organismen und über die Rückverfolgbarkeit von aus gentechnisch veränderten Organismen hergestellten Lebens- und Futtermitteln nicht kennzeichnungspflichtig
Sicherheitshinweise	Luzernegrünmehl ist nicht toxisch, biologisch abbaubar und bedarf bei Umschlag und Transport keiner besonderen Sicherheitsvorkehrungen,
Rechtliche Regelung	Futtermittelverordnung VO 574/2011 Positivliste für Einzelfuttermittel

Obige Angaben haben rein informativen Charakter und sind nicht als vertragliche Zusicherung von Produkteigenschaften zu verstehen. Es gelten ausschließlich die Kontraktbedingungen.