

Zuckerrübenmelasseschnitzel 15 % Gesamtzucker

Kaliber: 8 mm

Produktspezifikation | PS 237276-1.0DE Gültig ab: 28. Dezember 2012

SAP QM no: 422 Seite 1 / 1

Beschreibung

Getrocknete und pelletierte Zuckerrübenschnitzel.

Zuckerrübenmelasseschnitzel 15 % Gesamtzucker sind ein Erzeugnis aus der Zuckerherstellung. Sie bestehen aus mit Wasser extrahierten und mechanisch abgepressten Zuckerrübenstücken und zugesetzter Melasse.

Die Auswahl der Trocknungsbrennstoffe oder -medien entspricht den Anforderungen von GMP+ und Q+S.

Das Pellet hat eine Größe von 8 mm.

Rechtliche Aspekte / Qualitätsgarantie

Verordnung (EG) 767/2009 über das Inverkehrbringen und die Verwendung von Futtermitteln und die Futtermittelverordnung Verordnung (EG) Nr. 178/2002 zur Festlegung der allgemeinen Grundsätze und Anforderungen des Lebensmittelrechts, zur Errichtung der Europäischen Behörde für Lebensmittelsicherheit und zur Festlegung von Verfahren zur Lebensmittelsicherheit und das Lebensmittel-, Futtermittel- und Bedarfsgegenständegesetz

Verordnung (EG) 396/2005 über Höchstgehalte an Pestizidrückständen in oder auf Lebens- und Futtermitteln pflanzlichen und tierischen Ursprungs

Die Produktion ist nach GMP+ zertifiziert und genügt den Anforderungen von Q+S.

Lagerbedingungen

Die relative Luftfeuchte sollte unter 65 % gehalten werden. Läger sollten isoliert und ausreichend belüftet sein. Unter geeigneten Lagerbedingungen kann das Produkt über Monate gelagert werden.

Anwendungsempfehlung

Bevor dieses Produkt direkt an ein Tier verfüttert wird, muss es mit Wasser versetzt werden und quellen.

Bei den Angaben in der Spezifikation handelt es sich um sorgfältig und nach bestem Wissen ermittelte und geprüfte Informationen. Durch unvermeidbare Schwankungen in der Probenahme und bei den analytischen Ergebnissen kann es jedoch mitunter zu Abweichungen von diesen Angaben kommen. Eine diesbezügliche Haftung ist, soweit mit geltenden Recht vereinbar, ausgeschlossen. Diese Spezifikation ist ohne Unterschrift gültig und kann ohne Vorankündigung aktualisiert werden.