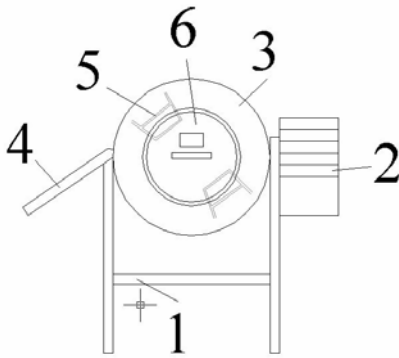


Normtypenblatt Trommelmischer

Beilage zur Meldung der Herstellung von Fütterungsarzneimitteln am landwirtschaftlichen Betrieb gem. §6 Abs.7 TAKG, BGBl. I Nr. 28/2002

Schematischer Aufbau



1. Gestell
2. Antriebsmotor
3. Mischtrommel
4. Schwenkarm, -rad
5. Mischwerkzeuge
6. Abdeckung

Fabrikat, Firma

Herstellungsjahr

Typenbezeichnung

Maximale Füllmenge

Mischer wird nur zur Herstellung von FAM verwendet: ja
 nein

Funktionsprinzip

Die Drehrichtung der Trommel muss der Herstelleranleitung entsprechen. Die Durchmischung wird durch die Mischwerkzeuge und Schrägstellung der Mischtrommel gewährleistet.

Dichtheit

Während des Mischvorganges muss der Mischer mit einer Abdeckung (Deckel) staubdicht verschlossen werden.

Füllmenge

Füllmenge mindestens 20% der Mischerkapazität.

Mischdauer

Mischdauer je nach Füllmenge 5 bis 10 Minuten.

Trommelneigung

Neigungswinkel der Trommel zwischen 30 und 50 Grad.

Homogenität

Gemäß Prüfbericht der AGES Wien vom 7.7.2003, 149/2003-FM ist die Tauglichkeit von Trommelmischern zur Herstellung von Fütterungsarzneimitteln gegeben.

Entleerung Reinigung

Eine vollständige Entleerung und Reinigung ist möglich.

Mischgut

Zur Herstellung von FAM ist mehliges bzw. geschrotetes Trockenfutter (Feuchtigkeitsgehalt von max. 14%) zu verwenden.

Befüllreihenfolge

Makrokomponenten sind vor Mikrokomponenten einzumischen (FAM-Vormischung ist zuletzt beizugeben).

Mit meiner Unterschrift bestätige ich, dass mein Mischer den oben angeführten Punkten entspricht. Ich nehme zur Kenntnis, dass die Richtigkeit meiner Angaben jederzeit von der Behörde (Amtstierarzt) und vom Betreuungstierarzt kontrolliert werden kann.

Ort, Datum

Unterschrift des Betriebsinhabers