



## Datenblatt für Einzelfuttermittel der Positivliste

<b>Inverkehrbringer:</b>	Hohenester Agrarhandel GmbH & Co. KG Hauptstr. 29 84107 Weihmichl
<b>Futtermittel- / Produktbezeichnung:</b>	Futtermittel-Ausgangserzeugnis <b>ActiProt® – Trockenschlempe aus Weizen, Mais, Triticale, Dicksaft</b> Aufgeführt in der Positivliste für Einzelfuttermittel unter: 05.05.01 Schlempe
<b>Produktbeschreibung:</b>	Nebenerzeugnis, das bei der Alkoholgewinnung durch Destillation aus Maische bestehend aus einer oder mehrerer der Komponenten Weizen, Mais, Triticale bzw. Dicksaft anfällt und das durch Trocknen der gesamten Reststoffe gewonnen wird.
<b>Informationen zum Herstellungsprozess:</b>	Die Nassschlempe fällt als Nebenerzeugnis bei der Alkoholgewinnung aus einer oder mehrerer der Komponenten Weizen, Mais, Triticale bzw. Dicksaft an. Dabei werden die gemahlene Getreidekörner einem thermischen und enzymatischen Stärkeaufschluss unterworfen. Im anschließenden Fermentationsprozess wird durch Hefe der freigesetzte Zucker in Alkohol umgewandelt. Der Alkohol der reifen Maische wird nun durch Destillation entfernt und die zurückbleibende Schlempe wird über mehrere Stufen eingedampft, getrocknet, pelletiert und gekühlt. Die bei der Fermentation gebildete Hefe verbleibt im Endprodukt.
<b>Angaben zur Verwendung von Hilfs- und Zuschlagsstoffen:</b>	Für den Stärkeaufschluss werden Enzyme eingesetzt. Die Fermentation erfolgt ausschließlich durch Hefestämme, die keine gentechnischen veränderten Organismen im Sinne des § 4, Z3 GentechnikG, BGBl 510/1994 sind.
<b>Informationen zur Zusammensetzung:</b>	ActiProt – Getreide enthält folgende Nährstoffe bezogen auf Frischmasse (g/kg): Rohprotein: 300 g/kg
<b>Angaben zu relevanten unerwünschten Stoffen im Rahmen der risikoorientierten Eigenkontrolle:</b>	Es erfolgt ein regelmäßiges Monitoring gemäß der gesetzlichen Vorschriften sowie GMP+ Vorgaben: <a href="http://www.gmpplus.org">www.gmpplus.org</a>
<b>Angaben zu Haltbarkeit und Lagerung:</b>	Haltbarkeit: 6 Monate ab Lieferdatum Lagerbedingungen: trocken Lagern
<b>Sicherheitshinweise:</b>	Die Trockenschlempe ist nicht toxisch, biologisch abbaubar und bedarf bei Umschlag und Transport keiner besonderen Sicherheitsvorkehrungen.

Obige Angaben haben informativen Charakter, sie basieren auf Informationen unserer Produzenten / Lieferanten. Sie stellen keine vertragliche Zusicherung von Produkteigenschaften dar. Es gelten die Vereinbarungen der Verkaufskontrakte.