



für Ihren feuchten Körnermais!

Erntefeuchten Körnermais verwenden
→ **Keine Trocknung – keine Säure nötig!**

Erhöhung des pH Wertes auf 8
→ **Pansenpuffer**

Höhere Verdaulichkeiten
→ **bessere Futterverwertung!**

Stärkebeständigkeit bleibt erhalten
→ **hochwertiges Kraftfutter**

Nachweis Stärkebeständigkeit:

Erste Probe: (14 Tage nach Verarbeitung)

In vitro Abbaubarkeit der Stärke 7h	% d. Stärke	88,2
Beständige Stärke 7h	% d. Stärke	17,2
Dynamik des Stärkeabbaus 7h (kd)	% / h	33,5

Zweite Probe: (6 Monate später)

In vitro Abbaubarkeit der Stärke 7h	% d. Stärke	84,5
Beständige Stärke 7h	% d. Stärke	19,4
Dynamik des Stärkeabbaus 7h (kd)	% / h	29,5



für Ihren feuchten Körnermais!

So wird's gemischt:

- 40-50 % **Feuchtmais** + 50-60 % **trockenes Getreide**
quetschen/mahlen
- Maxammon u. Futterharnstoff einmischen
- Im Flachlager innen oder außen mit Folie abdecken
- Nach 14 Tagen bereit zur Fütterung
- *Auch mit **Futterstroh** im Mischwagen möglich!*

Aussagen unserer Kunden:

- Ganzjährige Lagerstabilität
- Deutliche Einsparung an Kraftfutterkosten
- Stabile Milchinhaltstoffe



hexamin
Spezialfutter GmbH

Im Reetern 10 • 49596 Gehrde
Tel.: 05439-4099834 • Fax: 05439-4099926 • info@hexamin.de

www.Maxammon.de