Futtermittelkatalog



Sojaschalen

Nebenprodukt von Glycine max (L.) Merr. (Sojabohnenschalen)

(kein Bild vorhanden)

Herkunft, Herstellung, Beschreibung

Sojaschalen fallen an, wenn Sojabohnen vor der Ölgewinnung geschält werden. Die Schalen machen pro 100 kg Ausgangsmaterial ungefähr 7 kg aus. Wenn Sojabohnen nicht entschält werden, sind die Schalen im Sojaschrot bzw. –kuchen enthalten.

Sojaschalen sind proteinarm und faserreich. Die Faser ist wenig verholzt, so dass die Verdaulichkeit trotz des hohen RF-Gehalts befriedigend ist, vor allem beim Wiederkäuer.

Besondere Inhaltsstoffe

_

Mögliche Qualitätsprobleme

_

Verarbeitung

Liegen in fein strukturierter Form vor, evtl. ist eine Vermahlung erforderlich.

Futtermittelkatalog



Anwendung

In Mischfutter, primär als Lieferant löslicher Fasern oder als Ballaststoffträger.

Empfohlene Höchstanteile in verschiedenen Mischfuttertypen, %

Rindvieh-Futter		Schweine-Alleinfutter		Geflügel-Alleinfutter		Andere Mischfutter	
Kälber	5	Ferkel	5	Küken	5	Pferd	10
Aufzucht	20	Jager	10	Junghennen	10	Kaninchen	15
Rindviehmast	20	Mast	10	Legehennen	5		
Milchvieh	20	Muttersauen	15	Mast	5		

Bitte die Hinweise zu den Höchstanteilen beachten!

Aktualisiert: 11. Juli 2016

