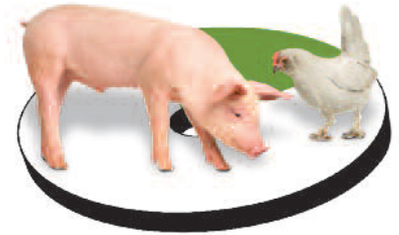


Covax 11%



Vollfette Sojabohnen

Seit vielen Jahren sind vollfette **COVAX**-Sojabohnen ein geschätzter Bestandteil von hoch konzentrierten Qualitätsfuttern für Geflügel und Schweine. Bei **Covax 11%** handelt es sich um vollfette getoastete Sojabohnen mit einem Feuchtigkeitsgehalt von 11% ohne weitere Behandlungen. Die einzigartige Kombination von hochwertigen Proteinen und pflanzlichem Fett gewährleistet einen maximalen Nährwert.

Inhaltsstoffe

Trockensubstanz	890 g/kg	Kalium	17.3 g/kg	Dv. MET (Schwein)	4.2 g/kg
Rohprotein	362 g/kg	Magnesium	3.2 g/kg	Dv. MET + CYS (Schwein)	8.3 g/kg
Rohfett	225 g/kg	Chlorid	0.3 g/kg	Dv. THR (Schwein)	11.0 g/kg
Rohfaser	53 g/kg			Dv. TRP (Schwein)	3.9 g/kg
Rohasche	44 g/kg	Lysin	22.4 g/kg		
Stärke	60 g/kg	Methionin	5.1 g/kg	ME Geflügel	15.31 MJ/kg
Zucker	75 g/kg	Meth. + Cystin	10.5 g/kg	Verd. LYS (Geflügel)	19.1 g/kg
NSP	184 g/kg	Threonin	14.1 g/kg	Verd. MET (Geflügel)	4.3 g/kg
Linolsäure	122 g/kg	Tryptophan	4.7 g/kg	Verd. CYS (Geflügel)	4.3 g/kg
				Verd. THR (Geflügel)	11.6 g/kg
Calcium	2.0 g/kg			Verd. TRP (Geflügel)	4.0 g/kg
Phosphor	5.2 g/kg	ME Schwein	18.00 MJ/kg	Version	V401-10
Natrium	0.1 g/kg	Dv. LYS (Schwein)	18.6 g/kg	Datum	12/04/2016

Die oben angegebenen Werte sind Durchschnittswerte. Alle Angaben beziehen sich auf die Originalsubstanz.

Zusammensetzung

Vollfette Sojabohnen.

Einsatzempfehlung

Ferkel: 7 - 15% in der Ration

Schweine: 10 - 15% in der Ration

Geflügel: je nach Tierart, Alter und Nutzungsrichtung: 5 - 20% in der Ration

Haltbarkeit

Mehrere Monate bei trockener Lagerung.



Vorteile

- optimale Reduktion von antinutritiven Faktoren
- sehr gute Verdaulichkeit
- sehr gute Ölverfügbarkeit
- gute Schmackhaftigkeit
- gute Haltbarkeit durch niedrigen Feuchtigkeitsgehalt

