



MICROSOJA 200

Concentrado de Proteína de soja NÃO OGM.

DESCRIÇÃO:

Concentrado de proteína de soja de origem não transgênica (NÃO OGM), micronizado, com 65% de proteína e um aminograma equilibrado.



Matérias para alimentação animal de acordo com Reg. (UE) Nº 2017/1017. Catálogo de matérias-primas para alimentação.

Cumprir o Real Decreto 465/2003 e as alterações subsequentes, sobre as substâncias indesejáveis na alimentação animal.

Microsoja 200 é produzido através de uma extração aquosa-alcoólica de cereais de soja desengordurados. Este processo remove os carboidratos solúveis, inibidores da tripsina, glicina, B-conglicinina, saponinas e oligossacarídeos presentes na farinha de soja convencional e considerados como fatores antinutricionais e alergênicos.

ESPECIFICAÇÕES:

Aparência	Pó bege
Sabor	Característica de Soja
Humidade	10% máximo
Proteína Bruta (Nx6.25)	65% sms (60% mínimo)
Fibra Bruta	5% máximo
FND	13%
FAD	8%
Gordura Bruta	2% máximo
Cinzas	7% máximo
Cálcio	2.52%
Fósforo	0.4%
Potássio	0.42%
Manganês	0.88%
Tamanho de partícula (95% del produto)	<180 micras

Os valores acima estão em matéria seca.



Aminograma (sobre % producto)

Alanina	2.65%
Arginina	4.43%
A. Aspártico	6.98%
A. Glutámico	10.85%
Cisteína	0.82%
Fenilalanina	3.17%
Glicina	2.57%
Histidina	1.58%
Isoleucina	2.84%
Leucina	4.74%
Lisina	3.82%
Metionina	0.82%
Prolina	3.14%
Serina	3.22%
Treonina	2.44%
Triptófano	0.82%
Tirosina	2.23 %
Valina	2.88%

Análise Microbiológica: Salmonella Ausencia / 25 g

Energía Bruta 4461 Kcal/ Kg

Os valores acima são dados como indicação e não podem ser considerados como contratuais.

INDICAÇÕES:

- Recomenda-se misturá-lo com xaropes de alta qualidade, tanto no reforço da colmeia no inverno como durante o arranque da rainha depois da hibernada.

PRECAUÇÕES E ARMAZENAMENTO

Armazenar em local fechado, protegido contra poeira e humidade.

Data preferencial de consumo: 1 ano após a data de fabricação.

Recipientes: saco de 25 kg em paletes de 1200 kg.

