



HP 300

Datablad

PRODUKTBESKRIVELSE

Et fint formalet soja protein koncentrat til foder anvendelsesformål, karakteriseret ved:

- Høj fordøjelighed
- Lavt indhold af ernæringskadelige stoffer
- Frit flydende
- Udmærket smagsaccept
- Høj vandbindingsevne

VIGTIGSTE ANVENDELSESOMRÅDER

- Smågrise
- Hunde og katte foder
- Kyllinger
- Fiskefoder

SPECIFIKATIONER

Protein (N x 6.25)*	56.0 ± 1.5%
Vand	8.0 ± 1.0%
Trypsin inhiberet	1.3 ± 0.5mg/g
β – conglycinin	2.0 ± 1.0ppm
Oligosakkarider	1.0 ± 0.5%

*DUMAS metoden.

SAMMENSÆTNING (typiske værdier)

Råprotein	56.0%
Kulhydrat*	23.0%
Aske	8.0%
Vand	7.0%
Træstof	3.5%
Råfedt	<u>2.5%</u>
Total	100%

* Kostfibre ca. 23%

FYSISKE EGENSKABER

pH (10% suspension)	ca. 6.2
Partikelstørrelse < 200µ	min. 75%
Vægtfylde	ca. 0.5g/ml
Vandbinding	1:5

MIKROBIOLOGI

Total kimtal	<10 ⁴ /g
Entero bakterier	<10/g
Gær og skimmel	<10 ² /g
Salmonella	negativ i 25g

ANDRE FODER-RISICI

Det maksimale indhold af:

- Tungmetaller
- Pesticider
- Dioxin

er i overensstemmelse med EU-lovgivning for foderstoffer.

En oversigt over alle anvendte analytiske metoder er til rådighed efter anmodning.

GMO STATUS

Produktet er fremstillet af genetisk modificeret soja.

MINERALER

Kalium	2.3%
Fosfor	0.8*%
	*heraf fytinsyre bundet P=0,4%
Magnesium	0.35%
Kalcium	0.25%
Natrium	0.04%
Jern	200ppm
Zink	60ppm
Mangan	50ppm
Kobber	20ppm

EKSPEDITION OG LEVERING

- Papiersække med PE-coating, 25 kg netto
- Big bags á ca. 1000 kg netto
- Bulk

HOLDBARHED

2 år i uåbnet emballage ved kold og tør opbevaring.

PRODUCENT OG OPRINDELSESLAND

Produktet er produceret i Danmark af:

HAMLET PROTEIN A/S

Saturnvej 51
DK-8700 Horsens
Denmark
Reg. no.: 208-R756297

Ovenstående data er baseret på dokumentation fra leverandører og brugen af GMP indenfor vores produktionsfaciliteter og er, efter vor bedste overbevisning, korrekte. Men da brugen ligger uden for vores kontrol, kan vi ikke udstede garanti vedrørende nogen påstand og/eller anbefaling nævnt i dette datablad.

DS300DK01SPC