



ATPRO 200[®] proteinpulver

Varenumre/salgsenheder:

- 5080009 – krt à 8 æsker x 20 breve à 10g
- 5080011 - spand á 900 g netto
- 5080012 - spand á 2 kg netto

Ingredienser:

Gelatine (hydrolyseret protein udvundet af okse)

Anvendelsesmuligheder:

- Ikke egnet som eneste proteinkilde.
- Aminosyren tryptophan skal tilføres via den øvrige kost.
- Proteinberigelse af mad og drikke til småtspisende.
- Anvendes direkte fra emballagen.
- Let opløseligt i alle former for kolde og varme væsker.
- Meget neutral smag og næsten glasklart.
- Kogestabil.
- pH 5-6,5.

Uden opkog

Ved anvendelse uden opkog, drysses pulveret under piskning direkte i de kolde og varme retter/drikke. Kolde drikke bør henstå i ca. 5 min.

Med opkog

Produktet koges op sammen med rettens øvrige ingredienser. Anvendelse f.eks. i frugt- og grøntsagssupper, øllebrød, kartoffelmos, sauce, havregrød.

Dosering:

Kold fremstilling

Ca. 7 g ATPRO 200 pr. 1 dl væske, dog afhængig af grundingredienserne/smag.

Koncentreret opkog

25 g ATPRO 200 + ½-1 dl vand, gives et opkog til pulveret er opløst. Væsken kan herefter bruges som tilsætning til kolde og varme retter/drikke.

Generel info:

- Protein udnyttes/optages bedst, hvis det indtages fordelt over dagens måltider/mellemmåltider.

Næringsværdi pr. 100 g:

Energi: 1598 kJ
376 Kcal

Fedt: 0 g
Heraf mættede fedtsyrer: 0 g
Kulhydrat: 0 g
Heraf sukkerarter: 0 g
Protein: 94 g
Salt: 2 g

Mineraler

Calcium 20 mg
Natrium 800 mg
Kalium 2 mg
Fosfat 50 mg

Essentielle aminosyrer (EAA)	Gram aminosyrer per 100 g Protein	Gram aminosyrer per 100 g Atpro 200
Isoleucin	1,3	1,2
Leucin	2,8	2,6
Lysin	3,5	3,3
Methionin	0,6	0,6
Phenylalanin	1,9	1,8
Threonin	1,8	1,7
Histidin	0,5	0,5
Valin	2,4	2,3

Ikke-essentielle aminosyrer (NAA)	Gram aminosyrer per 100 g Protein	Gram aminosyrer per 100 g Atpro 200
Alanin	9,3	8,7
Arginin	7,2	6,8
Asparginsyre	5,4	5,1
Prolin	12,6	11,8
Glycin	22,7	21,3
Prolin	12,6	11,8
Serin	2,9	2,7
Tyrosin	0,2	0,2

Opbevaring: Tørt i tætsluttende emballage

Holdbarhed: 14 mdr. fra produktionsdato

Maj 2018

