



Varemærke

Atpro 200

Varens navn

Atpro 200 20 x 10 gNettoindhold
200 GramFunktionelt navn
ProteinberigelseRegulated Name
-Salgsenheder per pakke
8GTIN
05701477510201Lev. nr.
3510200Oprindelsesland
Holland, TysklandEmballage
Æske, KartonGaranteret holdbarhed fra ankomst
280 Dag(e)Total holdbarhed fra produktion
420 Dag(e)Holdbarhed efter åbning
-

Ingredienser

Gelatine (hydrolyseret protein udvundet af okse)

Anvendelse

Uden opkog: Ca. 7 g ATPRO 200 pr. 1 dl væske, dog afhængig af grundingsredienserne/ smag. Pulveret drysses under piskning direkte i de kolde og varme retter/drikke. Kolde drikke bør henstå i ca. 5 min. Med opkog: Produktet gives et opkog sammen med f.eks. frugt- og grøntsagssupper, øllebrød, kartoffelmos, sauce, havregrød o.lign. Koncentrat: 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.

Opbevaring

Tørt og i tætsluttende emballage.

Temperatur

MAX: 25 °C MIN: 18 °C

Allergener

Glutenholdigt korn -	Krebsdyr -	Æg -	Fisk -	Jordnødder/peanuts -	Soja -	Mælk -
Nødder -	Selleri -	Sennep -	Sesamfrø -	Svovldioxid og sulfitter -	Lupin -	Bløddyr -

Næringsindhold

Ernæringsmæssig referenceværdi
100 GramErnæringsmæssig basiskvantitet
100 Gram

Energi	360 Kilokalorier, 1530 Kilojoule
Fedt	0 Gram
Heraf mættede fedtsyrer	-
Kulhydrater	0 Gram
Sukkerarter	-
Protein	90 Gram
Salt	0,5 Gram
Glycin (GLY)	20 Gram
Histidin (HIS)	0,9 Gram
Isoleucin (ILE)	1,3 Gram
Leucin (LEU)	2,24 Gram
Lysin (LYS)	3,2 Gram
Methionin (MET)	0,8 Gram
Phenylalanin (PHE)	1,9 Gram
Serin (SER)	2,9 Gram
Threonin (THR)	1,7 Gram
Tyrosin (TYR)	0,7 Gram
Valin (VAL)	2,3 Gram
Kalium (K)	5 Milligram
Fosfor (P)	2,5 Milligram

Kontaktoplysninger

Type	Forbrugersupport
Hjemmeside	www.toft-care.dk

Mærker / Logoer

Tilberedningsanvisninger

Kold fremstilling: ca. 7 g ATPRO 200 pr. 1 dl væske, dog afhængig af grundingsredienserne/smag. Koncentreret opkog: 25 g ATPRO 200 + 1 dl vand, gives et opkog til pulveret er opløst. Væsken kan herefter bruges som tilsætning til varme og kolde retter / drikke.