



ATPRO KLAR® protein-/kulhydratpulver

Varenumre/salgsenheder:

- 3509860 - karton á 20 breve x 11 g
- 3509280 - spand á 900 g netto
- 3509340 - spand á 2 kg netto
- 3509380 - spand á 4 kg netto

Ingredienser:

Maltodextrin, hydrolyseret protein udvundet af okse (collagen).

Anvendelsesmuligheder:

- Protein-/kulhydratberigelse af mad og drikke til småtspisende.
- Anvendes direkte fra emballagen.
- Let opløseligt i alle former for kolde og varme væsker.
- Meget neutral smag.
- Glasklar.
- Kogestabil.

Atpro Klar kan tilsættes den daglige kost, idet det er muligt at øge protein- og energiindholdet, uden at det fremstillede produkter ændrer farve eller smag i væsentlig grad.

Dosering:

8-10 g Atpro Klar pr. dl kold eller varm ret/drik.

Ovenstående dosering er vejledende, da der altid skal tages hensyn til smagen.

Generel info:

Proteiner bidrager til at vedligeholde muskelmassen samt normale knogler.

Proteiner udnyttes/optages bedst, hvis de indtages fordelt over dagens måltider/mellemmåltider.

Næringsværdi pr. 100 g:

Energi: 1573 kJ

370 Kcal

Fedt: 0 g
Heraf mættede fedtsyrer: 0 g

Kulhydrat: 48 g
Heraf sukkerarter: 4,2 g

Protein: 45 g

Salt: 1 g

Mineraler:

Kalium: 196 mg

Phosphat: 15 mg

Essentielle aminosyrer (EAA)	Per 100 g Protein	Per g Atpro Klar
Lysin	3,5	1,6
Leucin	2,8	1,3
Treonin	1,8	0,8
Isoleucin	1,3	0,6
Valin	2,4	1,1
Methionin	0,6	0,3
Fenylalanin	1,9	0,9
Tyrosin	0,2	0,1
Histidin	0,5	0,2

Ikke-essentielle aminosyrer (NAA)	Per 100 g Protein	Per g Atpro Klar
Alanin	9,3	4,2
Arginin	7,2	3,2
Asparginsyre	5,4	2,4
Prolin	12,6	5,7
Glycin	22,7	10,2
Serin	2,9	1,3
Tyrosin	0,2	0,1
Hydroxyprolin	13,3	6,0
Hydroxylysin	1,3	0,6

Opbevaring: Tørt i tætsluttende emballage

Holdbarhed: 14 mdr. fra produktionsdato

Maj. 2018