

PRODUKTARK

M2M®CARE PROTEINPULVER

Dato 11.09.2018

Side 1/3

M2M®Care B er et hydrolysert muskelprotein fra storfe. M2M®Care B inneholder alle aminosyrene i muskelmasse fra storfe som anbefales av FAO*. Aminosyrene leveres i en lettfordøyelig form med høy biotilgjengelighet. M2M®Care B er et fleksibelt pulver med en naturlig mild umamismak. M2M®Care B produseres ved enzymatisk hydrolyse av muskelmasse fra storfe med veterinærgodkjennelse som matvare etter Forordning (EF) 853/2004 med endringer.

FYSISKE OG SENSORISKE EGENSKAPER

Farge: Kremhvitt

Form: Fint pulver

Smak: Mild naturlig storfepuljong med hint av umami

Løselighet: Løselig i vann

BRUKSOMRÅDER

M2M®Care B-proteiner er utviklet for næringsrik mat som skal brukes av helsepersonell i behandling av pasienter hvor det er viktig å opprettholde et proteininntak på et bestemt nivå i behandlings- eller helseøymed.

FORESLÅTT MERKING AV INGREDIENSER

Hydrolysert storfeprotein, naturlig kjøttsmak. Andre muligheter kan velges avhengig av bruksområde og lokale regler.

DOSERING

Avhenger av bruksområde.

RETTSLIG

Allergener: Produktet inneholder ingen allergener etter Forordning (EF) 1169 / 2011.

GMO: Produktet er i samsvar med EF-forordningene 1829/2003 og 1830/2003 med endringer. Råvarene og ingrediensene brukt i produktet inneholder ikke og er ikke laget av genmodifiserte stoffer.

Regulering: Produktet er produsert i henhold til og i samsvar med nåværende EF- og PL-forskrifter.

Kugalskap: Er kontrollert for og ekskludert i samsvar med EF 999/2009 med endringer.

Råvarer: Stammer fra EU

Produksjonsland: Polen

EMBALLASJE

Emballasje: Hvit papirsekk med blått polyetylenfôr.

Vekt per enhet: 20 kg.

LAGRING OG HOLDBARHET

Oppbevar tørt og ved romtemperatur utenfor direkte sollys.

Uåpnet innpakning vil ha en holdbarhet på 12 måneder fra produksjonsdato.

TYPISKE KJEMISKE DATA (SOM LEVERT)

Protein (N×6,25): 83%

Fuktighet: 4%

Fett: 3%

MIKROBIOLOGI, cfu

Totalt koloniantall, aerobe: <10 000/g

Staver: <10 CFU

Salmonella: Ikke funnet/25 g

Gjær- og muggsopper: <100/g

ESSENSIELLE AMINOSYRER g/100 g PROTEIN ANBEFALTE VERDISKALAER FRA FAO FOR > 3 Y*

Histidin 2,8 1,6

Isoleucin 3,4 3,0

Leucin 7,5 6,1

Lysin 8,2 4,8

Metionin - cystein (SAA) 2,6 2,3

Fenylalanin + tyrosin (AAA) 5,3 4,1

Treonin 3,6 2,5

Tryptofan 0,70 0,66

Valin 4,1 4,0

**Dietary protein quality evaluation in human nutrition FAO Paper 92, Roma 2013, Kapittel 4, basert på ekspertkonsultasjon fra FAO i 2011.*

Anbefalinger for bruk av produktet representerer kun vår egen kunnskap. Produktene våre har blitt analysert i samsvar med uavhengige, internasjonalt godkjente metoder og spesifikasjonene er basert på typiske resultater fra referanseprøver og på grunn av råvarene som brukes kan det forekomme naturlige variasjoner.

Det er brukerens ansvar å se til at produktene brukes riktig og vi fraskriver oss ansvar ved tvister eller klager basert på kontaminasjon mellom arter i sluttproduktene.

NÆRINGSINNHOOLD M2M®CARE B

NÆRINGSINNHOOLD per 100 g (som levert)

Energi 363 kcal/1522 kJ
Protein (N×6,25) 83 g
Karbohydrater 0 g
- hvorav sukker 0 g
Fiber 0 g
Fett 3 g
- hvorav mettet 1,32 g
Kolesterol 0,06 g

AMINOSYRESAMMENSETNING g/100 g PROTEIN

Histidin 2,8
Isoleucin 3,4^a
Leucin 7,5^a
Lysin 8,2
Metionin 1,9^b
Cystin 0,7^b
Fenylalanin 3,2^c
Tyrosin 2,1^c
Treonin 3,6
Tryptofan 0,7
Valin 4,1^a

Alanin 6,6
Arginin 6,8
Asparaginsyre (asparagin) 9,5
Glutaminsyre (glutamin) 18,0
Glysin 6,4
Hydroksyprolin 1,7
Prolin 4,9
Serin 4,2

De essensielle aminosyrene står i fet skrift

- a - forgrenete aminosyrer
- b - aminosyrer som inneholder svovel
- c - aromatiske aminosyrer

Næringsinnholdet presentert i dette dokumentet er kun til informasjon og er ikke garanterte verdier for produktet. Det er basert på gjennomsnittsverdier fra våre forhåndsmålinger, som skal gjennomgå validering.

IMPORTØR OG KONTAKTINFORMASJON:

Vital ernæring AS, Ullernchausseen 119, 0284 Oslo
Telefon: +47 92402487, www.vitalernaering.no
firmapost@vitalernaering.no