

Modulen® IBD

Neutral

DE AT CH **MODULEN® IBD** is een volledig bilanziële Diät in Poedervorm. **DE** zur vollständigen Ernährung von Morbus Crohn. **AT** zur ausschließlichen oder ergänzenden Ernährung geeignet. **CH**: Für die besondere Ernährungsbedürfnisse bei Morbus Crohn.

Wichtige Hinweise: **DE-AT:** Unter ärztlicher Aufsicht verwenden. **CH:** Unter medizinischer Kontrolle verwenden. Geeignet zur ausschließlichen Ernährung. Geeignet für 5-Jährige. Keine Aminosäure- und Leucinmängel in das Fertignahrungsmittel.

Easy SCOOP
Easy to use and store

Modulen® IBD

IBD

Vollständig bilanzielle Diät für besondere Ernährungsbedürfnisse bei Morbus Crohn

Pour les besoins nutritionnels en cas de maladie de Crohn – nutritionnellement complet

Volledige dieetvoeding bij de ziekte van Crohn

1,0 – 1,5 kcal/ml Flexibele Aanpassing der Energetische Mogelijkheid
Diversiteit Energetische Faciliteit adaptatable
Energiedichtheid eenvoudig aan te passen

Neutral / Saveur neutre / Smaak neutraal

400 g e

Däitliches Lebensmittel für besondere medizinische Zwecke (Blanzierte Diät)
Aliment diététique destiné à des fins médicales spéciales / Dieetvoeding voor medisch gebruik
Mediëtel – einfach zu verwenden und aufzubereiten / Avec une mesurette facile à utiliser et à consommer
Met een maatscheepje – makkelijk te gebruiken en te bewaren

Bereiding en doseringsschema: zie de bijlage.

Ingrediënten: chloroform, indigotin (E130), sacharose, water (incl. middellange keten triglyceriden, mineralen kaliumcitraat, calciumcitraat, natriumcitraat, calciumcarbonaat, magnesiumchloride, kaliumhydroxide, kaliumchloride, transfaat, zinkcitraat, magnesiumoxide, mangaansulfaat, koperzulfaat, natriumhydroxide, kaliumhydroxide, chromoindole, natriumstearaat, maïsolie, emulgator (gellan/guar), vitamine (C, E, niacine, pantothenzuur, B6, B1, A, B2, biotine, K, biotine, D, B12), cholecalciferol, glutamine, uiters zuur onder beschermde atmosfeer.

Opmerking: Bewaar het product op een koele en droge plaats. Na opening, gebruiken binnen 4 weken. Na bereiding, het product direct gebruiken of bewaren in de koelkast en gebruiken binnen 24 uur. Ten minste houdbaar tot: Parij, zie etiket van het blik. Geopend in Nederland.

7 613034 94 1060

Nutritionnelles Informations / Information nutritionnelle / Nutritional Information

	100g	100ml
Energie (Energy)	kJ/kcal	2070/500/414/100
Proteïne (Protein)	g	23,4/6
vetzuren (Fats)	g	13,2/3
vetzuren (Fats)	g	3,9/0,9
vetzuren (Fats)	g	2,4/0,6
vetzuren (Fats)	g	5,4/1,3
vetzuren (Fats)	g	21,4/5,3
vetzuren (Fats)	g	0,0/0,0
vetzuren (Fats)	g	0,0/0,0
vetzuren (Fats)	g	18,3/4,6
vetzuren (Fats)	g	0,4/0,1
vetzuren (Fats)	g	190/48
vetzuren (Fats)	g	360/90
vetzuren (Fats)	g	600/150
vetzuren (Fats)	g	345/86
vetzuren (Fats)	g	300/75
vetzuren (Fats)	g	190/48
vetzuren (Fats)	g	5,1/1,3
vetzuren (Fats)	g	4,7/1,2
vetzuren (Fats)	g	0,49/0,12
vetzuren (Fats)	g	69/17
vetzuren (Fats)	g	17/4
vetzuren (Fats)	g	25/6
vetzuren (Fats)	g	2,4/0,6
vetzuren (Fats)	g	<0,01/0,002

Vitamine / Vitamins

	100g	100ml
A	µg	430/107
B1	µg	49/12
B2	µg	27/6,8
B6	µg	47/11,8
B12	µg	0,59/0,15
B12	µg	0,08/0,02
B12	µg	0,05/0,01
B12	µg	129/32
B12	µg	1,8/0,46
B12	µg	2,4/0,6
B12	µg	14/3,5
B12	µg	6,5/1,6

Andere Nährstoffe / Autres substances / Andere voedingsstoffen

	100g	100ml
Chloride	g	0,2/0,05
Calcium	mg	35/8,8
Chromium	µg	23/5,8
Copper	µg	21/5,3
Iron	mg	2,1/0,5
Zinc	mg	35/8,8
Chromium	µg	23/5,8
Copper	µg	21/5,3
Iron	mg	2,1/0,5
Zinc	mg	35/8,8

DE Nestlé HealthCare Nutrition GmbH
D-60523 Frankfurt

AT Nestlé Österreich GmbH
An der Straß 2 • A-1120 Wien

CH Nestlé Helvète SA, Nestlé Health Science
Entre-Deux-Villes P.O. Box 222
CH-1800 Vevey, Suisse. 0443 000 303

DE Nestlé Nederland b.v.
Verlating Oostduinweg, Horendonk 302
NL-4102 SC, Breda, NL. 040-457 83 34

SA Nestlé Helvète NV
Rue de Bâlegringelmat 221
Bruxelles BE-1070 Brussel

DE AT CH **Gebruiksaanwijzing**

CH BE **Mode de préparation**

1. Hände waschen. Wählen Sie aus der Dosierungstabelle die gewünschte Menge und Energie-dichte des Fertigproduktes.

2. Abgekochtes, auf Zimmertemperatur abgekühltes Wasser in sauberes Gefäß geben.

3. Gewünschte Pulvermenge mit beigefügtem Messlöffel entnehmen oder abwiegen.

4. Pulver in das Wasser geben und kräftig umrühren.

5. Nach Gebrauch Messlöffel in der Dose aufbewahren wie abgebildet.

1. Se laver les mains. Suivre les indications du tableau de dosage en fonction du volume et de la densité énergétique désirée.

2. Mesurer le volume d'eau potable nécessaire (bouillie et refroidie) et le verser dans un bol ou un shaker.

3. Mesurer la poudre avec la mesurette ou le pèse.

4. Verser la poudre dans l'eau et bien mélanger.

5. Après utilisation, placer la mesurette dans la boîte comme illustré.

DE **Dosierungstabelle**

Menge Fertigprodukt	Wasser	Pulver*
250 ml	250 kcal	210 ml
	375 kcal	190 ml
1000 ml	1000 kcal	850 ml
	1500 kcal	750 ml

* Ein gestrichener Messlöffel = 8,3 g Pulver

CH **Tableau de dosage**

Vol. final reconstitué	Eau	Poudre*
250 ml	250 kcal	210 ml
	375 kcal	190 ml
1000 ml	1000 kcal	850 ml
	1500 kcal	750 ml

* La mesurette rase contient 8,3 g de poudre

NL BE **Bereiding**

DE **Dosierschema**

Gewest eindvolume	Water	Pulver*
250 ml	250 kcal	210 ml
	375 kcal	190 ml
1000 ml	1000 kcal	850 ml
	1500 kcal	750 ml

* Een afgestreken maatscheepje bevat 8,3 g poeder

1. Was uw handen. Volg de aanwijzingen in het dosierschema voor het gewenste volume en energiedichtheid.

2. Meet de gewenste hoeveelheid water (gekookt en vervolgens afgekoeld) af en giet dit in een ken of schudbeker.

3. Meet de gewenste hoeveelheid poeder af. Maak gebruik van het maatscheepje of gebruik een weegschaal.

4. Voeg het poeder toe aan het water en roer of schud goed.

5. Na gebruik, het maatscheepje in het blik bewaren, zoals afgebeeld.

Nestlé HealthScience

Modulen® IBD

CM 43617561 - 1913
TD 507568