
































IDDSI-RAAMWERK

IDDSI-raamwerk toegepast op het Nutilis-assortiment^{1,2}

					
Naam van het product	Nutilis Clear	Nutilis Powder	Nutilis Complete Stage 1	Nutilis Complete Stage 2	Nutilis Complete Stage 3
Inhoud	175 g	300 g	125 ml	125 g	150 g
IDDSI-level					

Gebruik van Nutilis Clear en Nutilis Powder in combinatie met het IDDSI-raamwerk²

 Nutilis Clear	Aantal maatschepjes 3 g (voor 200 ml)	IDDSI-level
Water (kamertemperatuur)	0,5 maatschepje	
	1 maatschepje*	 
	2 maatschepjes	
	3 maatschepjes	
Thee (45° C met 25 ml volle melk en 4 g suiker)	0,5 maatschepje	
	1 maatschepje*	 
	2 maatschepjes	
	3 maatschepjes	
Sinaasappelsap** (kamertemperatuur)	0,5 maatschepje	
	1 maatschepje	
	3 maatschepjes	

 Nutilis Powder	Aantal maatschepjes 4 g (voor 200 ml)	IDDSI-level
Water (kamertemperatuur)	1,5 maatschepje	
	2 maatschepjes	
	3 maatschepjes	
	6 maatschepjes	
Melk (kamertemperatuur)	1,5 maatschepje	
	2,5 maatschepjes	
	4 maatschepjes	
	7 maatschepjes	
Sinaasappelsap (kamertemperatuur)	1,5 maatschepje	
	2,5 maatschepjes	
	4 maatschepjes	
	6 maatschepjes	
Thee (45° C met melk en suiker)	1,5 maatschepje	
	2 maatschepjes	
	3 maatschepjes	
	6 maatschepjes	

- De resultaten werden verkregen bij kamertemperatuur. Deze hangen af van de temperatuur van de omgeving. Daarom kunnen producten, die bij hogere of lagere temperaturen worden geconsumeerd, een andere IDDSI-level hebben. De resultaten zijn gebaseerd op een dubbele meting van een productiebatch. Niet-specifieke dysfagieproducten worden niet gecontroleerd op de viscositeits-kwaliteit. Deze viscositeit kan variëren tussen partijen.
- Om er zeker van te zijn dat het poeder volledig is opgelost, worden de IDDSI-tests 60 minuten na oplossing van het poeder uitgevoerd. De tijd na het oplossen kan impact hebben op de dikte van het product en dus op het IDDSI-level.

* Dosering met 3 g Nutilis Clear resulteert in een consistentie op het afkappunt van IDDSI-level 2 en 3.

** IDDSI-level 2 is bij toepassing op sinaasappelsap niet te bereiken met de 1,5 g en/of 3 g dosering van het maatschepje.

IDDSI-raamwerk toegepast op andere Nutricia-producten^{1,2}

Nutridrink Compact Protein	125 ml	2
Nutridrink Compact	125 ml	2
Nutridrink Compact Fibre	125 ml	2
Nutridrink Protein	200 ml	1 2
Nutridrink	200 ml	1
Nutridrink Multi Fibre	200 ml	1
Nutridrink Crème	125 g	4
Nutridrink Crème 2 kcal Protein	125 g	4
Nutridrink Juice style	200 ml	0
Nutridrink Yoghurt style	200 ml	2

Diasip	200 ml	0 1
Cubitan	200 ml	1
Respifor	125 ml	1
Renilon 4.0	125 ml	0 1
Renilon 7.5	125 ml	1
FortiCare	125 ml	1
preOp	200 ml	0

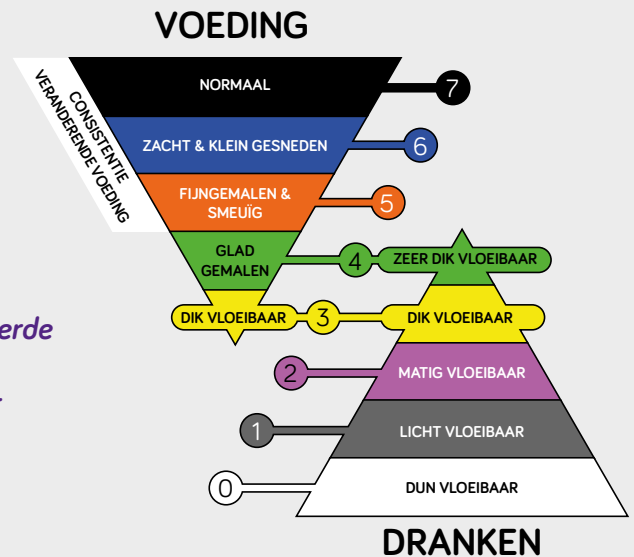
Over het IDDSI-raamwerk

Het International Dysphagia Diet Standardisation Initiative (IDDSI) is opgericht in 2013 met het doel om nieuwe, internationaal gestandaardiseerde terminologie en definities te ontwikkelen om aangepaste voedings-consistenties en verdikte vloeistoffen te kunnen beschrijven voor mensen met een slikstoornis, ongeacht leeftijd, woonplek of zorginstelling en culturen.

Het IDDSI-raamwerk omschrijft dysfagiegerelateerde consistenties, die bestaat uit een continuum van 8 niveaus (0-7). Deze niveaus zijn elk herkenbaar aan een nummer, beschrijving en kleur.

Klik hier voor een uitgebreide toelichting op het gebruik van Nutrilis in combinatie met IDDSI.

IDDSI-raamwerk



Bron: IDDSI-website, www.iddsi.org

- De resultaten werden verkregen bij kamertemperatuur. Deze hangen af van de temperatuur van de omgeving. Daarom kunnen producten die bij hogere of lagere temperaturen worden geconsumeerd, een ander IDDSI-level hebben. De resultaten zijn gebaseerd op een dubbele meting van een partij. Niet specifieke dysfagieproducten worden niet gecontroleerd op de viscositeitskwaliteit. Deze viscositeit kan variëren tussen partijen.
- Let op; deze producten zijn niet amylase-resistent en derhalve geen dysfagiespecifieke producten.

Nutrilis Clear en Nutrilis Powder zijn voedings voor medisch gebruik geschikt als dieetvoeding bij dysfagie. Nutrilis Complete Stage 1, Nutrilis Complete Stage 2 en Nutrilis Fruit Stage 3 zijn voedings voor medisch gebruik, geschikt als dieetvoeding bij ziektegerelateerde ondervoeding. Geschikt voor patiënten met (ver)slikproblemen. Te gebruiken onder medisch toezicht.

Deze informatie is uitsluitend bestemd voor (para)medici. Nutricia Nederland B.V. Postbus 445, 2700 AK Zoetermeer

Wilt u meer informatie of advies? Neem dan contact op met de diëtisten van Nutricia Medische Voedingsservice:

www.nutricia.nl

medischevoeding@nutricia.com

0800-022 33 22 (gratis, op werkdagen van 8.30 tot 17.00 uur)

NUTRICIA