

PRODUKTDATABLAD

ATTYLET PLUS

ATTYLET PLUS er et amylaseresistent fortykningsmiddel, til at fortykke både kolde og varme væsker, supper eller puréer, som sikrer at fødevarer bevarer sin fortykket konsistens, når den blandes med spyt i mundhulen.

Anvendelsesmuligheder:

- Fortykning af supper, puréer, saftvand, juice og lign.
- Let opløseligt i alle former for kolde og varme væsker

Generel info:

- Glat struktur og klart udseende
- Anvendes direkte fra emballage
- 5 ml måleske medfølger
- God stabilitet ved frysning og optøning
- God stabilitet ved både lav og høj temperatur.



Ingredienser: Maltodextrin, fortykningsmiddel: xanthangummi, sødestof: erythritol.

Indikation: Anvendes til ernæringsmæssig håndtering af patienter med tygge- og synkebesvær. Ikke egnet til børn under 3 år.

	Let fortykket	Moderat fortykket	Meget fortykket
Doseringer: Vand	½ måleske pr. 100 ml	1 måleske pr. 100 ml	2 måleskeer pr. 100 ml
Kaffe	½ måleske pr. 100 ml	¾ måleske pr. 100 ml	2 måleskeer pr. 100 ml
Saft/juice	½ måleske pr. 100 ml	1 måleske pr. 100 ml	2 måleskeer pr. 100 ml
Sodavand	½ måleske pr. 100 ml	¾ måleske pr. 100 ml	2 måleskeer pr. 100 ml
Øl	½ måleske pr. 100 ml	¾ måleske pr. 100 ml	2 måleskeer pr. 100 ml
Mælk	¾ måleske pr. 100 ml	1 ¼ måleske pr. 100 ml	2 måleskeer pr. 100 ml

1 strøgen måleske indeholder 5 ml svarende til 2 g pulver.

Opbevaring: Køligt (max. 30C) og tørt (max 70% luftfugtighed)

Holdbarhed: 14 mdr. fra produktionsdato

Bortskaffelse: Produkt kan bortskaffes som bioaffald. Emballage bortskaffes som plast.

PRODUKTDATABLAD

ATTYLET PLUS

Mediqs varesortiment:

Varenr.	Varefamilie	Varebeskrivelse	Størrelse	Pakning	Reference
7460487	Attylet Plus	Fortykningsmiddel	400 g	bøtte á 400 g	3803210
7460488	Attylet Plus	Fortykningsmiddel	2 kg	bøtte á 2 kg	3803340
7460489	Attylet Plus	Fortykningsmiddel	Dåse á 100 g	Krt á 8 dåser	3803131

For sundhedsfagligt personale

Næringsindhold pr. 100 g		
ENERGI	kcal	286
	kJ	1199
PROTEIN	g	0-1
KULHYDRAT	g	58
Heraf sukkerarter	g	0
FEDT	g	0
Heraf mættet fedt	g	0
FIBRE	g	28
SALT	g	3
MINERALER		
Kalium	mg	111
Calcium	mg	11
Magnesium	mg	23
Fosfat	mg	64