

## Infla-HealPlus - 90 caps

NWH1829-90

Koop dit product op <https://www.nutri4all.nl/nwh1829-90-infla-healplus-90-caps>

Infla-HealPlus is een combinatie van spijsverteringsenzymen, het meest vooral van de proteolytische en metabolische soort, antioxidanten en aminozuren.

## Beschrijving

### Gebruiksadvies

twee tot vier maal daags 1 capsule tussen de maaltijden door. Om ontstekingen te helpen verminderen is het aanbevolen om 3 capsules driemaal daags tussen de maaltijden (totaal 9 capsules per dag) of zoals aanbevolen door een arts. De aangegeven aanbevolen dagelijkse dosis niet overschrijden.

Verschillende studies hebben aangetoond dat de ingrediënten in INFL A-HEAL PLUS de volgende aandoeningen kunnen helpen verlichten: Pancreatische insufficiëntie gekenmerkt door slechte spijsvertering, malabsorptie, nutriëntendeficiëntie, abdominale ongemakken, slechte spijsvertering, gastro-intestinale ontsteking, ontstekingen van verschillende typen zoals reumatoïde artritis, tendinitis, gewrichtsschade, bursitis, sportblessures, spierpijn, klappen en stoten, verdraaiing, verstuikingen, brandwonden, snijwonden, tromboflebitis, kneuzingen en littekens. Het is ook nuttig voor de behandeling van taaislijmziekte en gevallen van voedselallergie. Het controleert ontstekingsprocessen die kunnen uitgroeien tot chronische ziekten. Bij patiënten met kanker is een tekort aan pancreasenzymen vastgesteld, zodat proteolytische enzymen als nuttig worden beschouwd.

### Waarschuwingen

Gebruik wordt afgeraden als u zwanger bent of borstvoeding geeft. Raadpleeg een arts als u wordt behandeld met medicijnen, vooral antistollingsmiddelen of kalmeringsmiddelen, of als u een bijzondere medische aandoening heeft. Niet innemen als u gevoelig bent voor pancreasenzymen of varkenseiwitten. Raadpleeg vóór gebruik een arts als u lijdt aan pancreatitis, pancreas-exocriene insufficiëntie of cystische fibrose, als u een maag-darm laesie/zweer heeft, diabetes, als u allergisch bent voor latex of fruit (bijv. avocado, banaan, kastanje, passievrucht, vijg, meloen, mango, kiwi, ananas, perzik en tomaat); als u nitroglycerine gebruikt; of als u cystinurie heeft.

## Samenstelling

### Ingrediënten

Pancreatische enzymen (van *Sus scrofa*), bromelaïne, pancreatrypsine (van *Sus scrofa*), rutine (van *Sophora japonica* bloemknop), zinkgluconaat, papaïne (vrucht van *Carica papaya*), vulstof: microkristallijne cellulose, L-cysteïne hydrochloride, antiklontermiddelen: magnesiumzouten van vetzuren en siliciumdioxide, plantaardige capsule met enterische coating (glansmiddel: hydroxypropylmethylcellulose; waterige enteric-coating oplossing; gezuiverd water).

### Ingrediëntenlijst

<b>Voedingsinformatie</b>	<b>2 enterische capsules</b>
Pancreasenzymen 4X, leveren	500 mg
Protease	50 000 USP-PC

	Amylase	50 000 USP-PC
	Lipase	10 000 USP-PC
Bromelaïne		345,6 mg
(2 500 GDU/g)		864 GDU
Papaïne		3 600 000 USP-PU
Trypsine, die zorgt voor		36 000 USP-TU
	Chymotrypsine	720 USP-CU
Rutine		170 mg
L-Cysteïne hydrochloride		20 mg
Zink		5,2 mg (52%*)
*NRV: Nutrient Reference Value in %		
USP: United States Pharmacopeia		GDU: Gelatine Verteren
PC: Proteolytische Eenhe		PU: Papaïne-eenheden
AU: Amyloglucosidase Eenheden.		TU: Trypsine-eenheden
LU: Lipase Eenheden.		CU: Chymotrypsine Een

**Ingrediënt:** Amylase, Bromelaïne, L-Cysteïne, Lipase, Papaïne, Protease, Rutine, Trypsine, Zink  
**Vorm:** Capsule