

Zusammensetzung pro 2 Kapseln	*	
Amylase	44.000 DU	364 mg
Biodiastase/Newlase	170 mg	170 mg
Protease	150.000 HUT	166 mg
Glycoamylase	100 AGU	84 mg
Maltase	400 DP	46 mg
Alpha Galactosidase	900 GalU	30 mg
Lipase	6.000 FCCFIP	26 mg
Laktase	1.800 ALU	24 mg
Beta Glucanase	50 BGU	18 mg
Cellulase	1.200 CU	16 mg
Pektinase	90 endo-PGU	12 mg
Xylanase	1.100 XU	8 mg
Lactobacillus acidophilus	500 Millionen Organismen	4 mg
Invertase	158 SU	1,8 mg
Hemicellulase	60 HCU	0,2 mg

*Die Maßeinheiten geben die Stärke bzw. die biologische Aktivität eines Enzyms an. Hierbei wird der allgemein gültige Food Chemical Codex (FCC) der US Food and Drug Administration (FDA) verwendet