


















Pflanzliche Proteine

Überblick

In unserer Übersicht finden sich pflanzliche Proteine mit unterschiedlichen Aminosäureprofilen, zur Kombination oder alleinigen Anwendung.












Produkt		Proteingehalt	Herkunft	Funktionalität
Ackerbohnenprotein (entbittert)	 	60%	Europa	
Ackerbohnenprotein (entbittert)		60%	Europa	
Ackerbohnenprotein- konzentrat	 	60%	Europa	
Ackerbohnenprotein- konzentrat (mild)	 	60%	Europa	
Ackerbohnenprotein- pulver (enzym aktiv)		60%	Europa	
Erbsenproteinisolat	 	80%	Europa (ohne China)	texturiert
Erbsenproteinisolat Empro E 86		≥ 84%	Deutschland	emulgierend
Erbsenproteinisolat Empro E 86 F30		≥ 84%	Deutschland	emulgierend, optimiertes Mundgefühl & optimierter Geschmack
Erbsenproteinisolat Empro E 86 HV		≥ 84%	Deutschland	emulgierend, hohe Viskosität
Erbsenproteinisolat Empro E 86 LS		≥ 84%	Deutschland	natriumarm, geschmacksneutralere Qualität
Erbsenprotein (entbittert)	 	53%	Europa	
Erbsenprotein- hydrolysat		75%	Europa	
Erbsenprotein- hydrolysat		75%	Nicht-Europa (ohne China)	
Gerstenprotein		49%	Schweiz	
Gerstenprotein		49%	Schweiz	
Hanfproteinpulver		50%	Nicht-Europa	
Kichererbsenprotein (entbittert)		42%	Europa	
Kichererbsenprotein (entbittert)	 	42%	Europa	



Pflanzliche Proteine

Überblick



Produkt		Proteingehalt	Herkunft	Funktionalität
Kürbiskernprotein		50%	Europa	
Kürbiskernprotein (nativ)		50%	Europa	
Kürbispulver (geröstet)	 	65%	Europa (ohne China)	
Mandelproteinpulver		50%	Europa	
Mandelproteinpulver		50%	USA	
PrOatein (Haferprotein)		55%	Schweden	
Protein Plus Ex (Erbseproteinkonzentrat)		60%	Frankreich, Italien	emulgierend
Reisprotein Hydrolysat mit Reis Peptide 70%		80%	China	Geschmacksneutral, für klare Proteingetränke
Reisprotein Hydrolysat mit Reis Peptide 80%		90%	China	Geschmacksneutral, für klare Proteingetränke
Reisproteininsolat	 	80%	Europa (ohne China)	texturiert
Reisproteinpulver		80%	Europa	
Reisproteinpulver		80%	Nicht-Europa	
Reisproteinpulver		80%	Europa (ohne China)	texturiert
Sojaproteinpulver		80%	Europa	



Gluten-Free



EU-BIO



Vertrieb durch
IMPAG AG
 Räfelstrasse 12
 8045 Zürich, Schweiz
 +41 43 499 25 00
 info@impag.ch
 www.impag.ch

IMPAG Gruppe

Schweiz/Zürich – www.impag.ch
 Deutschland/Offenbach – www.impag.de
 Frankreich/Nancy – www.impag.fr
 Polen/Warschau – www.impag.pl
 Österreich/Wien – www.impag.at
 Spanien/Barcelona – www.impag.es