

HCl Plus

Betain, Glutamin und Pepsin

HCl Plus enthält Vitamin B6, Betain HCl, Glutaminsäure, Pepsin und Ammoniumchlorid.

Vitamin B6 trägt zur normalen Bildung der roten Blutkörperchen, zum normalen Energiestoffwechsel, zum normalen Homocysteinspiegel und zur normalen Funktion des Immunsystems bei.



Inhaltsstoff	1 Tablette	empf. Tagesdosierung 1 Tablette	
	Menge	Menge	NRV*
Vitamin B6 (als Pyridoxin HCl)	2 mg	2 mg	143%
Betain (-HCl)	115 mg	115 mg	
Glutaminsäure (-HCl)	50 mg	50 mg	
Ammoniumchlorid	35 mg	35 mg	
Pepsin (1:10.000)	10 mg	10 mg	

Zutaten

Betain-HCl, besondere Tablettierbasis aus Erbsen (*Pisum sativum*)*, mikrokristalline Zellulose (Füllstoff), L-Glutaminsäure-HCl, Ammoniumchlorid, modifizierte Zellulose (Tablettensprengmittel), Stearinsäure (Bindemittel), Pepsin, Pyridoxal-HCl

*Spezielle biologisch aktive Pflanzenkultur (actiVbase), enthält natürliche Pflanzenstoffe mit Polyphenolen und Enzymen (SOD und Katalase). Durch schonende Trocknung bei geringer Temperatur werden enthaltene Enzymfaktoren geschützt.

Verzehrempfehlung:

1-3 x 1 Tablette zu jeder Mahlzeit täglich, wenn nicht anders empfohlen.
Nicht geeignet für Kinder unter 1 Jahr.

Hinweis:

Bitte beachten: Eine Einnahme ist nicht empfehlenswert bei gleichzeitiger Gabe von HCl-Blockern und (vermuteten) Geschwüren des Magen-Darm-Traktes. Nahrungsergänzungen stellen keinen Ersatz für eine ausgewogene Ernährung dar. Die empfohlene Tagesdosis sollte nicht überschritten werden. Schwangere und stillende Frauen sowie Personen, die Medikamente einnehmen, sollten Nahrungsergänzungsmittel nur nach ärztlicher Rücksprache einnehmen. Nahrungsergänzungsmittel außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren. Kühl und trocken lagern.

Packungsgröße	Orig.Nr.	e **	PZN	Stand	Hersteller
90 Tabletten	10143	47 g		11/2019	Biotics Research (US)

*NRV: Nährstoffbezugswerte laut LMIV (1169/2011/EU)

** e : Nettofüllmenge