

Korn

Untersuchung	Gehalt	Einheit
Alkoholgehalt	≤95,1	%vol
Relative Dichte	>0,812	
Klarheit und Opaleszenz	klar	
Farbe	farblos	
Geruch	Neutral	
Geschmack	Neutral	
Absorption	bei 340-270nm	max 0,1
	bei 260-250nm	max 0,3
	bei 240nm	max 0,4
Säure	als Essigsäure	max 15 ppm
Methanol	max 200	ppm
Acetaldehyd und Acetal	max 10	ppm
Benzol	max 2	ppm
Summe restl. Verunreinigungen	max 300	ppm
Verdampfungsrückstand	max 15	mg/l
Nährwerte	3000	kJ/ 100g
	700	Kcal/ 100g
Mikrobiologie	wirkt antibakteriell	
Mindesthaltbarkeit	unbegrenzt haltbar	

Diese Produkte sind auf Grund ihrer Inhaltsstoffe und Produktionshilfsstoffe für vegetarische und vegane Kost geeignet.

Es sind von diesem Produkt laut VO (EG) Nr. 68/2007 keine allergenen Reaktionen bekannt.

Das Produkt enthält keine Zutaten und Bestandteile, die GVO enthalten oder daraus bestehen oder aus GVO hergestellt werden und ist somit nicht kennzeichnungspflichtig gemäß den Verordnungen (EG) Nr. 1829/2003 und Nr.1830/2003.

Das Produkt ist laut VO(EG) Nr. 258/97 kein neuartiges Lebensmittel und als dieses nicht kennzeichnungspflichtig.

Das Produkt entspricht der VO (EG) Nr.110/2008.