

Korn

Untersuchung		Gehalt	Einheit
Alkoholgehalt		<95,0	%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.