

Für ausgezeichnete Qualitäten:

Spezifikation

Art.-Nr.	G 194
Produkt	POLYCASIN®
	Casein, Kieselgel, PVPP, Hausenblase und Gummi Arabicum
Status	nicht GMO
Allergenen Zutaten laut EU-Einstufung	Milch & -erzeugnisse

Physikalisch-chemische Kenndaten:

Merkmal	ME	Wert
H ₂ O	%	< 8

Bakteriologische Daten:

Bakterien	KBE/g	2650
Pilze	KbE/g	< 100

Spezielle Keime:

Salmonella spec.	in 10g nicht nachweisbar
E. coli	in 1g nicht nachweisbar
Pc. aeruginosa	in 1g nicht nachweisbar
Staph. aureus	in 1g nicht nachweisbar

Chemische Daten:

Arsen	mg/kg	max. 3
Blei	mg/kg	max. 10
Zink	mg/kg	max. 25
Kupfer und Zink zusammen	mg/kg	max. 50

Wir bestätigen, dass die von uns gelieferte Ware den hohen Qualitätsanforderungen entspricht und die angegebenen Eigenschaften besitzt. Dies entbindet jedoch nicht den Anwender von einer Eingangskontrolle

Alle Informationen dieser Spezifikation entsprechen unseren derzeitigen Erfahrungen und Kenntnissen. Der Anwender muss eigenverantwortlich die Eignung unserer Produkte für die entsprechende Anwendung prüfen. Bestehende Schutzrechte, Gesetze und Bestimmungen sind zu beachten.

Spitzen-
produkte
zur
Getränke-
behandlung

Max F. Keller GmbH
Einsteinstraße 14a
D-68169 Mannheim
Tel. (0621) 3 22 79-79
Fax (0621) 3 22 79-27
www.keller-mannheim.de
info@keller-mannheim.de

Qualitätsmanagement
DIN-ISO 9001:2000



Unsere
Informations-
schriften beraten
nach bestem
Wissen, jedoch
ohne Rechts-
verbindlichkeit.

Es gelten unsere
allgemeinen
Verkaufs- und
Liefer-
bedingungen.

Gedruckt am: 10.01.12

Dies ist ein EDV technisch erstelltes Dokument und trägt deshalb keine Unterschrift. Verantwortlich für den Inhalt:
Max F. Keller GmbH, Mannheim

keller
Erfolg durch optimale
Getränkebehandlung