

Für ausgezeichnete Qualitäten:

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.

Spezifikation

Art.-Nr.:	G 140
Produkt:	KELLER-THIAMIN
Aussehen:	Pulver
Farbe:	weiß
Status	nicht GMO
Allergene Zutaten nach EU-Einstufung	keine

Merkmal	Einheit	Wert
Gehalt:	%	99 - 100
Nitrat		USP-Test bestanden
Organische Verunreinigungen		USP-Test bestanden
pH-Wert (2,5%ige Lsg in Wasser)	-	2,7 - 3,3
Absorption der Lösung	(A 400 NM, 10%, 1cm, Wasser)	max. 0,025
Sulphat	ppm	≤ 300
Schwermetalle (als Pb)	ppm	≤ 10
Blei	ppm	≤ 2
Sulfatasche	%	max. 0,10
Wasser	%	max. 5

Entspricht DAB, PH EUR, BP, FCC, USP.

Dieses Produkt erfüllt die Reinheitsanforderungen der deutschen Zusatzstoff-VerkehrsVO.

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.

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