

Für ausgezeichnete Qualitäten:

Spitzen-
produkte
zur
Getränke-
behandlung

Spezifikation

Art.-Nr.	G 165
Produkt	Keller K-H-C
	Kaliumhydrogencarbonat
	E501
CAS-Nr.1.	298-14-6
Chemische Formel	KHCO 3
Aussehen	kristallines Pulver
Farbe	weiß
GMO-Status	nicht GMO
Vegan-Status	vegan,
Einstufung nach VO (EU) 2019/934	Verarbeitungshilfsstoff
Allergene Zutaten nach EU-Einstufung	keine

Merkmal	Einheit	Wert
Gehalt KHCO in der Trockenmasse	%	99
Trockenverlust (auf Kieselgel, 4 Stunden)	%	≤ 0,25
Arsen	mg/kg	≤ 3
Blei	mg/kg	≤ 2
Quecksilber	mg/kg	≤ 1

EU/VO-Nr. 231/2012, OIV-Resolution COEI-1-POTBIC

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.

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.

Version: 1.1, gedruckt am: 20.02.24

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