

# Für ausgezeichnete Qualitäten:

## Spezifikation

Spitzen-  
produkte  
zur  
Getränke-  
behandlung

<b>Art.-Nr.:</b>	<b>G 200</b>
<b>Produkt:</b>	<b>KELLER-FERRO,</b> E536, Kaliumhexacyanoferrat(II)
<b>Formel:</b>	$K_4[Fe(CN)_6] \cdot 3H_2O$
<b>Aussehen:</b>	Kristalle
<b>Farbe:</b>	hellgelb
<b>GMO-Status:</b>	nicht GMO
<b>Vegan-Status</b>	vegan
<b>Allergene Zutaten nach EU-Einstufung</b>	keine

<b>Reinheit</b>	<b>Einheit</b>	<b>Wert</b>
Freie Feuchtigkeit	%	1
Wasserunlösliche Bestandteile	%	< 0,03
Chlorid	%	< 0,2
Sulfat	%	< 0,1
Freies Cyanid		nicht feststellbar
Ferricyanid		nicht feststellbar
Blei	mg/kg	< 5

Amtsblatt der Europäischen Union L 83/225, EU/VO-Nr. 231/2012

**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 Schutz-rechte, 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.

Gedruckt am: 31.01.19

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