

Spezifikation

Wir begleiten
Ihre erfolgreiche
Getränkeherstellung

SCHLISSMANN 
SCHWÄBISCH HALL

☎ 0791 97191-0 📠 0791 97191-25

✉ service@c-schliessmann.de 🌐 www.c-schliessmann.de 🌐 www.weinlabor-schliessmann.de

Stand: 9/2022

Produktspezifikation

Produkt: P3 rik flüssig – Universalreinigungskonzentrat
Art.-Nr. 5916 f.

Beschreibung

- Schwach alkalisches Reinigungskonzentrat für die Lebensmittelindustrie
- Zusammensetzung: Kalilauge, Natriumcarbonat, -metasilikat, Cumen- und Benzolsulfonate
- Aussehen: farblose Flüssigkeit
- Geruch: charakteristisch

Durchschnittsanalyse

- Dichte (g/ml): 1,08
- pH-Wert (1% in Wasser, 25°C): 11,5

Kennzeichnung der Inhaltsstoffe nach Detergenzienverordnung (EG) Nr. 648/2004:
Anionische Tenside, Phosphonate: <5%

Konzentrationsbestimmung über den Leitwert (in vollentsalztem Wasser bei 25°C)

Konzentration [%mas]	1,0	2,0	3,0	4,0	5,0
Leitfähigkeit [mS/cm]	2,02	3,87	5,69	7,41	9,05

Haltbarkeit / Lagerung

Ungeöffnet mindestens 24 Monate bei +5 bis +25°C.

Die im direkten Kontakt mit dem Produkt verwendeten Verpackungsmaterialien entsprechen den Anforderungen der EU-Verordnungen Nr. 2020/1245 und Nr. 1935/2004 über Lebensmittel-Bedarfsgegenstände.

Dr. Michael Heil



-QM-