

TELEFAX

07 91-971 91 -25

*Wir begleiten
Ihre erfolgreiche
Getränkeherstellung*

**SCHLIESSMANN
SCHWÄBISCH HALL**

Telefon 07 91/9 71 91 -0



Stand: 1/2018

Produktspezifikation

Produkt: **SO₂-Lösung / Schweflige Säure 5-6%ig,**
Art.-Nr. 5970, 5971 und 5972

Beschreibung

- SO₂-Lösung bzw. schweflige Säure zur Desinfektion von Gärverschlüssen, Gärbehältern, Holzfässern und Flaschen
- Aussehen: klare, farblose, ätzende Flüssigkeit
- Geruch: stechend nach Schwefeldioxid

Durchschnittsanalyse

- Dichte (g/ml bei 20°C): 1,03
- SO₂-Gehalt (%): 5-6

Hinweis zur Verwendung

Die Verwendung von SO₂-Lösung direkt als Zusatzstoff zur „Schwefelung“ von Wein ist rechtlich unzulässig.

Auf die Verwendung der Lösung als Desinfektionsmittel zum Spülen von Flaschen, Desinfizieren von Getränkebehältern oder Konservieren von Holzfässern hat ein gründliches Ab- bzw. Ausspülen mit entkeimtem Trinkwasser vor der erneuten Befüllung dieser Behälter mit Getränk zu erfolgen.

Wichtiger Hinweis zur Arbeitssicherheit

Aufgrund ihrer ätzenden Eigenschaften ist SO₂-Lösung ein Gefahrstoff, dessen Verwendung besonderer Sicherheitsvorkehrungen bedarf! Einzelheiten finden Sie auf dem Etikett und im Sicherheitsdatenblatt.

Erklärungen

Das Produkt

- ist ein anorganischer Stoff, der aufgrund seiner Reinheit frei ist von organischem und damit genetischem Material.
- enthält folgenden in der LMIV EU Nr. 1169/2011 Anh. II genannten Stoffe mit allergener Wirkung: Sulfit

Dr. Michael Heil

ppa. M. Heil

-QM-