

1. Stoff- / Zubereitungs- und Firmenbezeichnung

Bezeichnung des Stoffes oder der Zubereitung

Artikel Nummer: L 169
Artikelbezeichnung: BENTOTEST-Lösung für Rotwein

Angaben zum Hersteller / Lieferanten

Firma: Max F. Keller GmbH, Produkte für Getränkebehandlung
D - 68169 Mannheim, Einsteinstraße 14a,
Auskunftgebender Bereich: Produkte für Getränkebehandlung
Tel. 0621 – 32279-0, Fax 0621 - 3227927

Notrufnummer: Klinikum der Stadt Ludwigshafen, Entgiftungszentrale Med. Klinik C
Tel. 0621 - 5034-31, Fax 0621 - 5034-114

2. Zusammensetzung / Angaben zu Bestandteilen

Chemische Charakterisierung:

Wässrige Lösung, enthält Wolframverbindung

3. Mögliche Gefahren

Gefahrenbezeichnung entfällt.

4. Erste-Hilfe-Maßnahmen

Bei Berührung mit der Haut sofort mit viel Wasser und Seife abwaschen.
Bei Berührung mit den Augen sofort gründlich mit Wasser abspülen und einen Arzt konsultieren.
Nach dem Verschlucken des Produktes Arzt konsultieren.

5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung

Löschmittel: Keine Einschränkung bei Umgebungsbrand.

6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

Mit einem saugfähigen Material aufnehmen. Kleine Mengen mit viel Wasser wegspülen.

7. Handhabung und Lagerung

Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

Sicherheitsdatenblatt

Gemäß EG-Richtlinie 91/155/EWG

Artikel Nummer: L 169

Artikelbezeichnung: BENTOTEST-Lösung für Rotwein



8. Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstungen

Augenschutz: Schutzbrille.

Die beim Umgang mit Chemikalien üblichen Vorsichtsmaßnahmen sind zu beachten. Vor den Pausen und bei Arbeitsende Hände waschen. Beschmutzte oder durchtränkte Kleidung wechseln.

9. Physikalische und chemische Eigenschaften

Form: flüssig

Farbe: farblos

Geruch: geruchslos

pH-Wert: neutral

Siedetemperatur: ca. 100 °C

Flammpunkt: kein Flammpunkt

Dampfdruck: ca. 23 mbar bei 20 °C

Löslichkeit in Wasser: löslich

Erstarrungstemperatur: ca. 0 °C

Zündtemperatur: nicht entzündlich

Explosionsgrenzen: nicht entzündlich

Dichte: ca. 1,0 g/cm³ bei 20 °C

10. Stabilität und Reaktivität

Thermische Zersetzung: bis zum Siedebeginn keine Zersetzung.

Gefährliche Zersetzungsprodukte: keine gefährlichen Zersetzungsprodukte beobachtet.

Gefährliche Reaktionen: Keine gefährliche Reaktion beobachtet.

11. Angaben zur Toxikologie

Bei sachgemäßem Umgang und Einhaltung der arbeitshygienischen Vorsichtsmaßnahmen sind bisher keine gesundheitsschädigenden Wirkungen bekannt geworden.

Bei längerem Einwirken Reizung von Haut und Augen möglich.

12. Angaben zur Ökologie

Keine umweltschädigenden Wirkungen bekannt.

13. Hinweise zur Entsorgung

Kann unter Beachtung der örtlichen behördlichen Vorschriften in genügender Verdünnung dem Abwasser Beigegeben werden.

14. Angaben zum Transport

Kein gefährliches Transportgut.

Sicherheitsdatenblatt

Gemäß EG-Richtlinie 91/155/EWG

Artikel Nummer: L 169

Artikelbezeichnung: BENTOTEST-Lösung für Rotwein



15. Vorschriften

Keine Kennzeichnung nach Gefahrgutverordnung und entsprechenden EG-Richtlinien erforderlich.

Unterliegt nicht den VbF

16. Sonstige Angaben

Zu beachten ist das Merkblatt der BG Chemie M 004 „Reizende Stoffe – Ätzende Stoffe“ und das Merkblatt M053 „Allgemeine Arbeitsschutzmaßnahmen für den Umgang mit Gefahrstoffen“.

Datenblatt ausstellender Bereich: Produkte für Getränkebehandlung

Diese Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse und dienen dazu, das Produkt im Hinblick auf die zu treffenden Sicherheitsvorkehrungen zu beschreiben. Sie stellen keine Zusicherung von Eigenschaften des beschriebenen Produktes dar.

Erstellt: 03.03.2004