



Sicherheitsdatenblatt für Aräometer

1. Stoff-/Zubereitungs- und Firmenbezeichnung

Handelsname: Aräometer nach Baumé
Verwendungszweck: Bestimmung der Baumé Grade in Flüssigkeiten
Hersteller – Lieferant: CARL JÄGER TONINDUSTRIEBEDARF GmbH

2. Zusammensetzung/Angaben zu den Bestandteilen

-Glas Ar- Ilmatherm I 880
-Schrot - Hartguss-Strahlmittel
-Sieglack
-Papier

3. Mögliche Gefahren

Die Verwendung von Aräometern, ist bei richtiger Handhabung gefahrlos. Auf Wunsch übermitteln wir Ihnen gern ein Datenblatt über die richtige **Anwendung** von Aräometern

4. Klassifizierungssystem

Die Klassifizierung entspricht der aktuellen DIN 12790 Liste, ist jedoch ergänzt durch Angaben aus der Fachliteratur und durch Firmenangaben.

5. Erste-Hilfe-Maßnahmen

Für das unverwendete Produkt sind keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

6. Maßnahmen bei unbeabsichtigtem Bruch

Zerbricht ein Aräometer, fegen Sie mit einem Handbesen die feinen Glassplitter und Eisenschrote sorgfältig zusammen. Keinen Lappen und keine bloßen Hände benutzen. Trocken aufnehmen und der Entsorgung zuführen.

7. Hinweise zur Entsorgung

Alle aufgesammelten Materialien sind dem Hausmüll zuzuführen.

8. Handhabung und Lagerung

Für das unverwendete Produkt sind keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

9. Transport

Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften.

10. Sonstige Angaben

Dieses Datenblatt gibt unseren augenblicklichen Kenntnisstand nach bestem Wissen zum Arbeitsschutz und zur Umweltrelevanz unseres Produktes im Anlieferungszustand wieder. Es stellt keine Zusicherung von Eigenschaften dar. Das Sicherheitsdatenblatt beschreibt die Sicherheitsanforderungen beim Umgang mit unserem unveränderten Produkt.

Alle Angaben, die darüber hinaus gehen, haben nur hinweisend Charakter. Die Methoden und Bedingungen für Lagerung, Gebrauch und Entsorgung nach Besitzübergabe unseres Produktes liegen außerhalb unserer Zuständigkeit. Deshalb übernehmen wir keine Verantwortung für Schäden und Kosten, die in irgendeiner Weise verbunden sind mit der Lagerung und dem Gebrauch unserer Produkte.