

VACU-PROOF

Beschreibung

VACU-PROOF ist eine Abdichtflüssigkeit für statische und dynamische Dichtstellen und Dichtungen wasserdichter Uhren und Präzisionsgeräte, wenn diese für Servicearbeiten geöffnet wurden und danach erneut geschlossen werden sollen. **VACU-PROOF** ist für alle Dichtstellen wasserdichter Uhren (Uhregehäuse, Kronen und Uhrgläser) geeignet. **VACU-PROOF** ist auch geeignet zum Auffinden undichter Stellen von Armbanduhren und Kleinuhren in Verbindung mit einem Vakuum-Wasserdichtigkeitsprüfgerät (Leak Controller 2000).

Anwendung und Dosierung

- Tropfenweise auf die Dichtflächen bzw. Dichtungen selbst geben.
- **VACU-PROOF** ist gebrauchsfertig.

Gefahrenhinweise und Sicherheitsratschläge

VACU-PROOF ist gemäß der Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 [GHS] nicht als gefährlich eingestuft. Bitte beachten Sie auch dazu die Hinweise im Sicherheitsdatenblatt und gehen Sie sorgfältig mit dem Produkt um.

Physikalisch-chemische Charakterisierung

- Dichte: 0,97 g/ml.
- **VACU-PROOF** ist nicht wassermischbar und schwimmt auf dem Wasser.
- Gemisch aus Polydimethylsiloxanen.

Entsorgung


Empfehlungen:

1. Entsorgungsweg als Altöl.
2. Entsorgung durch Entsorgerfachbetriebe:
Abfallschlüssel: 13 02 06*, „synthetische Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle“.
3. Verbrennen in geeigneter Verbrennungsanlage unter Beachtung behördlicher Vorschriften.

Nicht in die Kanalisation/Oberflächenwasser/Grundwasser gelangen lassen. Nicht in den Untergrund/Erdreich gelangen lassen. Produkt nicht unkontrolliert in die Umwelt gelangen lassen.

Verpackung nur restentleert in das Rücknahmesystem für Leichtverpackungen geben.

Lieferformen, Lagerung und Transport

- Gebinde mit verschließbarem Dosierkanal: 25 ml  5802200000.
- Nur im geschlossenen Originalbehälter aufbewahren. Vor Hitze und direkter Sonneneinstrahlung schützen.
- 5 Jahre ab Produktionsdatum (siehe Chargenaufdruck auf dem Etikett) lagerfähig.
- Das Produkt ist kein Gefahrgut gemäß GGV für alle Transportarten.