

**RTU®**

## Blasenbildendes Lecksuchmittel

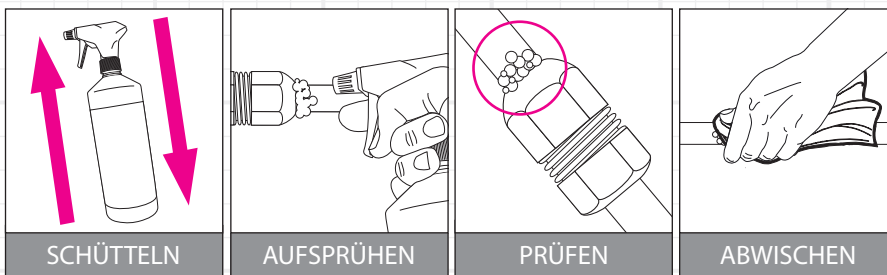
RTU® ist ein blasenbildendes Lecksuchmittel, welches speziell zur Lokalisierung von Kältemittelleckagen entwickelt wurde. Anders als für Ergas ausgelegte blasenbildende Lecksuchmittel, die aufgrund ihrer geringeren Viskosität leicht von den Rohren weggeblasen werden können, haftet RTU® effektiv auf allen Oberflächen und produziert langlebige Blasen.

### Technische Daten

Produktname	RTU
Produktnummer	D010194
Verpackungseinheit	8 x 1 Liter
Abmessungen (LxHxT cm)	35 x 32 x 18
Liefergewicht (kg)	9
Liefervolumen (m³)	0,02
Anwendung	Blasenbildendes Lecksuchmittel
Verschmutzung	N/A
Verdünnung (Wasser:Produkt)	NEIN
Kontaktzeit	So lange wie erforderlich
Ab-/Durchspülung notwendig?	NEIN
Besondere Merkmale	Gebrauchsfertig



## Gebrauchsanweisung



Flasche gut schütteln. Mittel gleichmäßig auf verdächtige Verbindungsstellen oder Komponenten sprühen. Große Lecks bilden sofort Blasen; langsame, kleinere Lecks bilden erst innerhalb von wenigen Sekunden oder gar erst Minuten Blasen. Ist die Lecksuche abgeschlossen, die eingesprühten Stellen mit einem feuchten Tuch abwischen.

**RTU®**  
**Blasenbildendes Lecksuchmittel**

Enthält Anionaktives Tensid

S2: Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. S25: Berührung mit den Augen vermeiden. S26: Bei Berührung mit den Augen sofort gründlich mit Wasser abspülen und Arzt konsultieren. S45: Bei Unfall oder Unwohlsein sofort Arzt zuziehen (wenn möglich, dieses Etikett vorzeigen).

Lesen Sie das Sicherheitsdatenblatt für alle Details. Tragen Sie immer geeignete persönliche Schutzausrüstung.

Dieses Produkt sollte nur von ausgebildetem Betriebspersonal verwendet werden. Die Gebrauchsanweisung ist nur als Empfehlung zu verstehen. Die korrekte Verwendung hängt von den jeweiligen Umständen ab. Im gesetzlich zulässigen Rahmen kann keine Haftung für Verluste oder Schädigungen übernommen werden, die sich aus der Verwendung dieses Produkts ergeben.



**Advanced Engineering Ltd**  
Guardian House, Stroudley Road  
Basingstoke, Hampshire, RG24 8NL  
GROSSBRITANNIEN  
Tel +49 (0) 69 22227894  
sales-de@advancedengineering.co.uk  
www.advancedengineering.co.uk/de