

SONO  SWISS[®]**Ultraschall-Kraftreiniger, Liter: T1****Bestelldaten**

Bestellnummer	082930 T1
GTIN	2050000969089
Artikelklasse	04E

Beschreibung**Ausführung:**

Hochoergiebiges Reinigungskonzentrat auf wässriger Basis (Ausnahme: T3 pulverförmig); speziell entwickelt zur Verwendung in Ultraschallreinigungsbädern; biologisch abbaubar. Die hochoergiebigen **Konzentrate** verlängern die Lebensdauer der Geräte, haben eine lange Standzeit und sind biologisch abbaubar. Die Kraftreiniger sind speziell für Ultraschallbäder entwickelt (Schaumverhalten usw.) und sind deshalb für alle in der Reinigung üblichen Ultraschallbäder im Frequenzbereich von 25 bis 130 kHz besonders wirksam. In Verbindung mit der vom Ultraschall erzeugten Kavitationskraft lösen die Kraftreiniger die Verschmutzungen effektiv und trotzdem schonend von den Bauteilen. Andere Reinigungsmittel, die nicht speziell für Ultraschallbäder entwickelt wurden, enthalten unter Umständen Ionen, die Materialabtrag oder Korrosion fördern. Starke Korrosionsbildner, die die Haltbarkeit stark verkürzen, sind zum Beispiel Halogen-Ionen. Chloride und Fluoride in saurem Medium sind diesbezüglich am aggressivsten.

Verwendung:

Für Ultraschall-Reinigungsgeräte (z. B. Nr. 082922; 082923; 082924; 082925).

Hinweis:

Weitere Spezialreiniger und andere Gebindegrößen auf Anfrage lieferbar.

Nicht in allen Länder lieferbar.

Eine Verwendungstabelle finden sie auf der nächsten Katalogseite. **Lagerung** nur im geschlossenen Originalbehälter zwischen -5 °C und 30 °C.

Vor **Hitze und direkter Sonneneinstrahlung** schützen.

Keine Zusammenlagerung mit Säuren.

Gefahrstoffkennzeichnung: GHS05 ätzend

Füllmenge Flüssigkeit: 2,5 l

Technische Beschreibung

Reinigungsmittel-Art	Stahl- und Edelmetall-Reiniger
Füllmenge Flüssigkeit	2,5 l
Gefahrstoffkennzeichnung	GHS05 ätzend
Einwirkzeit	3 - 5 min
Lagertemperatur	-5 - 30 °C
Mischungsverhältnis	3 – 8 %