

SONO  SWISS[®]**Ultraschall-Kraftreiniger T1, Füllmenge l/kg: 10****Bestelldaten**

Bestellnummer	082930 10
GTIN	2050002049888
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. 25 Liter Gebinde sind im Onlineshop verfügbar.

Nicht in allen Länder lieferbar. **Lagerung** nur im geschlossenen Originalbehälter zwischen -5 °C und 30 °C.

Vor **Hitze und direkter Sonneneinstrahlung** schützen.

Keine Zusammenlagerung mit Säuren.

Gefahrstoffkennzeichnung: GHS05 ätzend

Technische Beschreibung

Einwirkzeit	3 - 5 min
Füllmenge Flüssigkeit	10 l
Reinigungsmittel-Art	Stahl- und Edelmetall-Reiniger
Mischungsverhältnis	3 – 8 %
Gefahrstoffkennzeichnung	GHS05 ätzend
Lagertemperatur	-5 - 30 °C
Herstellerbezeichnung	T1
Produktart	Ultraschall-Kraftreiniger