



neolab Migge GmbH
Rischerstr. 7-9
69123 Heidelberg
Deutschland
+49 (0)6221 /
8442-44
<https://www.neolab.de>
e

Umsatzsteuer-
Identifikationsnummer
:
DE 143 450 657



Bandelin TICKOPUR TR 13 Alkalischer Intensivreiniger für Ultraschallreinigung, Konzentrat

110,00 €
zzgl. MwSt &
Versand

Product Images



Beschreibung

Intensiv-Reiniger Zur Reinigung und Entfettung von zerlegten und unzerlegten Maschinen, Werkzeugen, Geräten, KFZ-Einspritzdüsen (Injektoren für Diesel und Benzin) und Teilen in Industrie, Handwerk und Laboratorien. TICKOPUR TR 13 ist speziell für die Reinigung in SONOREX-Ultraschallgeräten, aber auch zur Tauch- und Wischreinigung einzusetzen. Bei sachgemäßer Anwendung wird eine schnelle und materialschonende Reinigung gewährleistet. Eine Erwärmung der Reinigungslösung bis auf 80 °C beschleunigt den Reinigungsvorgang. TICKOPUR TR 13 entfernt: Verharzungen, Verkokungsrückstände, Ruß, Fette, Öle, Wachse, Pigmente, Farbschleier, Bohr-, Schleif-, Polier- und Läpprückstände von Teilen aus Stahl, Edelstahl, Edelmetall, Glas, Keramik, Kunststoff, Gummi etc. TICKOPUR TR 13 - Lösungen wirken demulgierend. Ölige und fettartige Verunreinigungen schwimmen auf der Reinigungslösung auf und können schnell und problemlos entfernt werden. Die Standzeit des Reinigungsbades erhöht sich. Leichtkraftabscheider werden in ihrer Wirksamkeit nicht beeinträchtigt. Eigenschaften - Flüssig - Konzentrat - Für die Ultraschallanwendung - Demulgierend - Alkalisch, pH 11,9 bei 1% - Silikatfrei - Biologisch abbaubar Anwendung mit Ultraschall Dosierung: 0,1 - 10 % Beschallungszeit: 1 - 10 Minuten Temperatur: 20 - 80 °C Reinigung von KFZ-Einspritzdüsen (Injektoren) 10 % - 2-10 min - 60 °C Materialverträglichkeit Alkaliempfindliche Materialien wie Leichtmetalle, Zinn, Zink und Buntmetalle können angegriffen werden. Vorversuche zur Beständigkeit dieser Teile sind empfehlenswert. Gefahrenhinweise H314 Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden. Sicherheitshinweise P280 Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen. P305+P351+P338 BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. Abgabe nur an gewerbliche Nutzer erlaubt.

Zusätzliche Informationen

Art.-Nr.	BL-0415
Dual Use Kennzeichen	nein
Hersteller (Marke)	Bandelin
VGKL Nummer	350710202
EAN	4058072509552
GHS-Symbols	GHS05
Bruttogewicht	6.6
H-Sätze	H314
Transporttemperatur	Raumtemperatur
Nettogewicht	5.80000 kg
P-Sätze	P280. P305. P351. P338
R-Sätze	34
S-Sätze	26-24/25-37/39
UNNummer	1824
Volumen	5000 ml
Ursprungsland	Deutschland
Ursprungsregion	Berlin
Verpackungsbreite	0.25000 m
Verpackungshöhe	0.31000 m
Verpackungstiefe	0.13000 m
Verpackungsvolumen	0.03389900 ccm
Zolltarifnummer	34029090
Medium/ Konsistenz	Flüssigkeit
Signalwort	Gefahr
pH-Wert	44815

