

## Tickopur Spezialreiniger für Verbundteile sowie Leichtmetall, R27 / 5 Liter



### Konzentrat – Basis Phosphorsäure

Zur Entkalkung und Entrostung von Maschinenteilen, Armaturen, Wasserzählern, Werkstücken, Ketten,

Glas und Keramiktteilen in Industrie, Handwerk und Laboratorien.

TICKOPUR R 27 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.

### TICKOPUR R 27 entfernt:

starke mineralische Ablagerungen wie Kalk, Silikate, Phosphate, Zemente usw., sowie Rost, Anlauffarben, Metalloxide, Fett- und Ölfilme von Stahl, Edelstahl, Edelmetallen Glas, Keramik, Kunststoff und Gummi

Products for the electronic industry



- Flüssig
- Hochkonzentriert
- Für die Ultraschallanwendung
- pH 1,9 bei 1 %
- Emulgierend
- Biologisch abbaubar
- Anwendung mit Ultraschall
- Dosierung: 5 %
- Beschallungszeit: 2 – 10 Minuten
- Temperatur: 20 – 60 °C
- Anwendung ohne Ultraschall
- Dosierung: 10 – 20 %
- Einwirkzeit: bis zu 12 Stunden
- Temperatur: 20 – 60 °C

<b>Artikel-Nr.</b>	<b>WL10485</b>
Modell	R27 / 5 Liter
Hersteller	Dr. H. Stamm
Hersteller-Artikel-Nr.	816
Verkaufseinheit	1 Stück
Inhaltseinheit	1 Stück