

Tickopur detergente speciale per plastica e vetro, R36 / 5 litri



Per la pulizia senza tensioattivi di macchine, utensili, attrezzature e parti smontate e non smontate nell'industria, nell'artigianato e nei laboratori. Le aree di applicazione speciali sono le attività di pulizia in ambito analitico e in tutti i casi in cui i tensioattivi sono problematici.

TICKOPUR R 36 è particolarmente adatto per la pulizia in dispositivi ad ultrasuoni SONOREX, ma può essere utilizzato anche per immersione, strofinamento e pulizia ad alta pressione.

pulizia ad alta pressione. Se utilizzato correttamente, garantisce una pulizia rapida e delicata.

TICKOPUR R 36 rimozioni:

Residui di distillazione, residui organici e inorganici, contaminazioni oleose e grasse da cuvette, parti e apparecchiature in metallo, anche metallo leggero, vetro, ceramica, plastica, gomma, ecc.

- Liquido
- Altamente concentrato (dosaggio a partire dallo 0,25%)
- Per applicazioni a ultrasuoni
- pH 9,9 all'1
- Senza tensioattivi
- Demulsivo
- Biodegradabile
- Applicazione con ultrasuoni
- Dosaggio: 0,25 - 5
- Tempo di sonicazione: 1 - 10 minuti
- Temperatura: 20 - 80 °C

Articolo n.	WL33956
Modello	R36 / 5 Liter
Produttore	Dr. H. Stamm
Codice articolo del produttore	854
Dati del produttore GPSR	DR-H-STAMM GmbH Chemische Fabrik Heinrichstrasse 3-4 DE-12207 Berlin www.dr-stamm.de
Unità di vendita	1 Pezzo
Unità di contenuto	1 Pezzo
Incl. batteria	No