



safetykleen

rustkleen™ ultra



Leistung
von Rustkleen
gepaart mit der
**Geschwindigkeit
& Effizienz von
Ultraschall**



PRODUKTIVITÄT

Praktische Tauchoperation ggf. auch mit Ultraschall-Unterstützung ohne Notwendigkeit der aktiven Einbindung des Anwenders

QUALITÄT

Liefert durchweg hervorragende und gleichbleibende Ergebnisse über das vereinbarte Wartungsintervall

KONFORMITÄT

Nicht als gefährlich eingestuft und nicht kennzeichnungspflichtig!
"Rustkleen" unterstützt Sie mit einem Mehr an Arbeitssicherheit. Kein Einsatz hochaggressiver und gefährlicher Produkte



„kompakt“
M257



„groß“
M258

TYPISCHE ANWENDUNG

„Rustkleen ultra™“ kombiniert die Leistung vom pH-neutralen Entrostungsmedium mit der Kraft und Präzision der Ultraschall-Technologie. Der Einsatz von Ultraschallwellen und der einhergehenden Wirkung vom Kavitationseffekt führt zu einer massiven Beschleunigung des Entrostungsprozesses.

TYPISCHE KOMPONENTEN

Die „Rustkleen“-Spezialchemie ist eine nicht ätzende und somit sichere, wasserbasierte, pH-neutrale Lösung, die ein wirkungsvolles und materialschonendes Entrosten ermöglicht - lackierte Flächen, Kunststoffe, Gummi und Dekorelemente werden nicht angegriffen:



WARUM „RUSTKLEEN ULTRA“?



LEISTUNG

Sofort einsetzende Wirkung von Ultraschall beschleunigt den Entrostungsprozess deutlich und erlaubt den kurzfristigen Wiedereinsatz von benötigten Teilen und Komponenten



UMWELT

Nicht ätzend, keine gesundheitlichen Belastungen durch mechanische und häufig lärmintensive Behandlungen. Safetykleen-Entroster-Lösung ist nicht als gefährlich eingestuft



PRÄZISION

Ermöglicht ein wirkungsvolles und materialschonendes Entrosten - lackierte Flächen und Dekorelemente werden nicht angegriffen



ANPASSUNG

Sicher und effektiv in einer Vielzahl von Anwendungen wie z.B. in den Bereichen Automotive, Schifffahrt/Marine & Off-Shore. Bewährt und ideal geeignet für die Restauration, Aufbereitung & Sanierung oder auch zum Schutz und somit der Erhaltung von Komponenten

- Sofort einsetzende Wirkung von Ultraschall beschleunigt den Entrostungsprozess
- Entwickelt für Anwender-Produktivitätszuwachs durch Zeitvorteile bei der Rostentfernung von Teilen & Komponenten
- Signifikante Reduzierung von gefährlich eingestuftem Material bei der Entrostung
- Reduziert direkte & indirekte Prozesskosten, die normalerweise mit der Entrostung einhergehen

	kompakt - M257	groß - M258
Maße (HxBxT)	(1.038 x 870 x 737) mm	(1.038 x 1.361 x 736) mm
Maße, nutzbar (HxBxT)	(455 x 500 x 362) mm	(455 x 1000 x 362) mm
Traglast (max.)	50 kg / Teilekorb (Einzelkorb)	50 kg / Teilekorb (2 Körbe)
Ultraschall-Frequenz	58 kHz	
Energieversorgung	230-240V / 50Hz - 13 A	
Füllmenge (max.)	100 ltr.	200 ltr.

Alle Vorteile für Sie - unterstützt durch unsere Spezialchemie und den bewährten Komplettservice.

