



safetykleen

rustkleen™

**Sichere und
gründliche**
Rostentfernung von
Komponenten



PRODUKTIVITÄT

Praktische Tauchoperation 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“
M346



„groß“
M347

TYPISCHE ANWENDUNG

„Rustkleen“ ist ein simpler wasserbasierter Tauchprozess um hochwirksam Rost & Kalkrückstände zu entfernen und bietet dem Anwender immense Zeitvorteile bei der Rostentfernung. Das in sich geschlossene Entrostungssystem benötigt weder Versorgungsleitungen noch Energie und kann daher quasi überall installiert werden - angepasst an Anwender- und Prozessanforderung.

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“?



VERBRAUCHSARM

Benötigt keine elektrische Stromversorgung und kann überall aufgestellt werden. Einfaches Tauchverfahren verringert zeitliche Einbindung von Fachkräften, im Vergleich zur traditionellen Entrostung.



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

- Entwickelt für Anwender-Produktivitätszuwachs durch Zeitvorteile bei der Rostentfernung
- Signifikante Reduzierung von gefährlich eingestuftem Material bei der Entrostung
- Reduziert direkte & indirekte Prozesskosten, die normalerweise mit der Entrostung einhergehen

	kompakt - M346	groß - M347
Maße, geöffnet (HxBxT)	(1.525 x 940 x 655) mm	(1.525 x 1.145 x 655) mm
Maße, geschlossen (HxBxT)	(920 x 940 x 655) mm	(920 x 1.145 x 655) mm
Maße, nutzbar (HxBxT)	(310 x 870 x 575) mm	(310 x 1.090 x 575) mm
Traglast (max.)	150 kg	
Energieversorgung	k.A.	
Füllmenge (max.)	100 ltr.	200 ltr.

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



1

Eintreffen des Technikers mit frischem Medium



2

Austausch verbrauchter Reinigungschemikalien



3

Säuberung des Reinigungssystems



4

Dokumentation & Etikettierung



5

Transport des Abfalls zur fachgerechten Verwertung