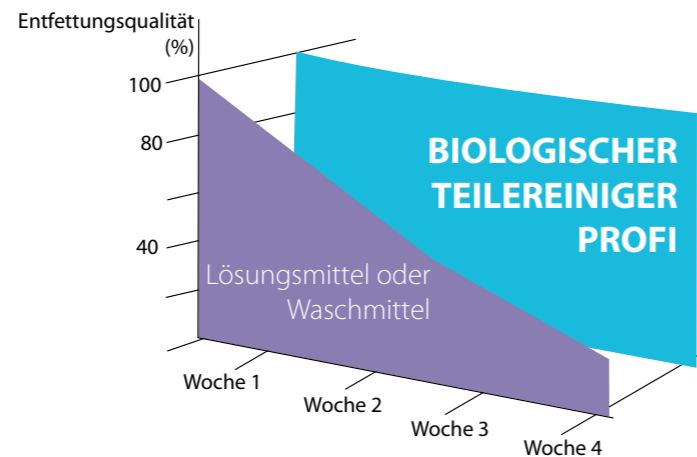


DIE ALTERNATIVE ZU LÖSUNGSMITTELN UND WASCHMITTEL

Reinigungsqualität

- Konstante Reinigungsqualität
- Längere Standzeiten



weniger Abfälle

	Lösungs-/Waschmittel	BEROPUR
Verbrauch	5 Kanister (5x)	1 Kanister
Abfall	5 Kanister (5x)	1 Kanister
Entsorgung	5 Industrieanlagen (5x)	1 Industrieanlage

- Vermindert den Produktverbrauch
- Minimiert die Entsorgungskosten

Technische Eigenschaften

Masse des Teilereiniger	Höhe 86 cm, Breite 61 cm, Länge : 89 cm
Masse Waschtisch	Tiefe : 22 cm, Breite : 51 cm, Länge : 80 cm
Leergewicht	48 Kg
Volumen Behälter	120 Liter
Eintauchfähigkeit	38 Liter
Durchfluss Pumpe	1140 l/h
Heizung	1 KW
max. Belastung	100 Kg



Referenzen

Teilereiniger	Art. Nr. 7000
Reinigungsflüssigkeit	Art. Nr. S180, 20 Liter Kanister, Fertiggemisch
Bio-Tabs	Art. Nr. S182, Dose mit 4 Tabletten
optionaler Rollwagen	Art. Nr. 7001

BEROPUR®

reinigt, schützt und pflegt

ENTSCHEIDEN SIE SICH FÜR EFFIZIENZ UND ÖKOLOGIE



LÖSUNGSMITTELFREIER BIOLOGISCHER TEILEREINIGER



EINE IDEALE LÖSUNG FÜR WARTUNGS- UND REPARATURWERKSTÄTTEN

BEROPUR AG
 Feldstrasse 8, CH-8370 SIRNACH
 Tel. +41 (71) 960 07 27
 Fax +41 (71) 960 07 28
 0840 111 999 / Lokaltarif (CH/FL)
 service@beropur.ch
 www.teilereiniger.ch

WWW.TEILEREINIGER.CH

EFFIZIENT, WIRTSCHAFTLICH, ÖKOLOGISCH

Teilereiniger PROF I

Reinigt Ihre Teile ohne Lösungsmittel und nimmt zugleich Rücksicht auf die Anwender und die Umwelt. Der Teilereiniger PROF I gewährleistet eine effiziente, wirtschaftliche und ökologische Reinigung Ihrer Teile.



Funktionsprinzip

- **Teilereiniger 7000:** Auf 38°C erwärmte Teilereinigungsflüssigkeit, was den biologischen Abbau ermöglicht. Die Anlage ist mit mehreren Reinigungssystemen (Pinsel, Düsen, Einweichen) und Filtrationssystemen ausgestattet.
- **Teilereinigungsflüssigkeit S180:** Wässriger, pH neutraler Reiniger. Er ist ungiftig und nicht brennbar. Lösungsmittelfreies und nicht kennzeichnungspflichtiges Produkt.
- **Bio Tabs S182:** Konzentrat von Mikroorganismen 1. Klasse, die die Reinigungsflüssigkeit ständig regenerieren, indem sie die Öle und Fette biologisch abbauen. Sie verringern auch Schlämme und Gerüche.



Ihr Gewinn

• Gesundheit der Anwender

- Ohne Lösungsmittel
- Ungiftig, nicht schädlich
- Nicht brennbar
- Wässrige Lösung, neutraler pH



Sie arbeiten in optimalen Hygiene- und Sicherheitsverhältnissen.

• Leistung

- Langanhaltende und konstante Reinigungsqualität dank des biologischen Abbaus
- Effiziente und schonende Reinigung
- Kein Fettfilm auf den Teilen
- temporärer Korrosionsschutz



Sie erhalten ein besseres Ergebnis als mit Lösungs- oder Waschmitteln.

• Einsparung

- Die Mikroorganismen regenerieren die Lösung ständig
- Deckel um Verdunstung zu reduzieren
- Waschbare und wiederverwendbare Edelstahlfilter
- Längere Standzeit der Reinigungsflüssigkeit



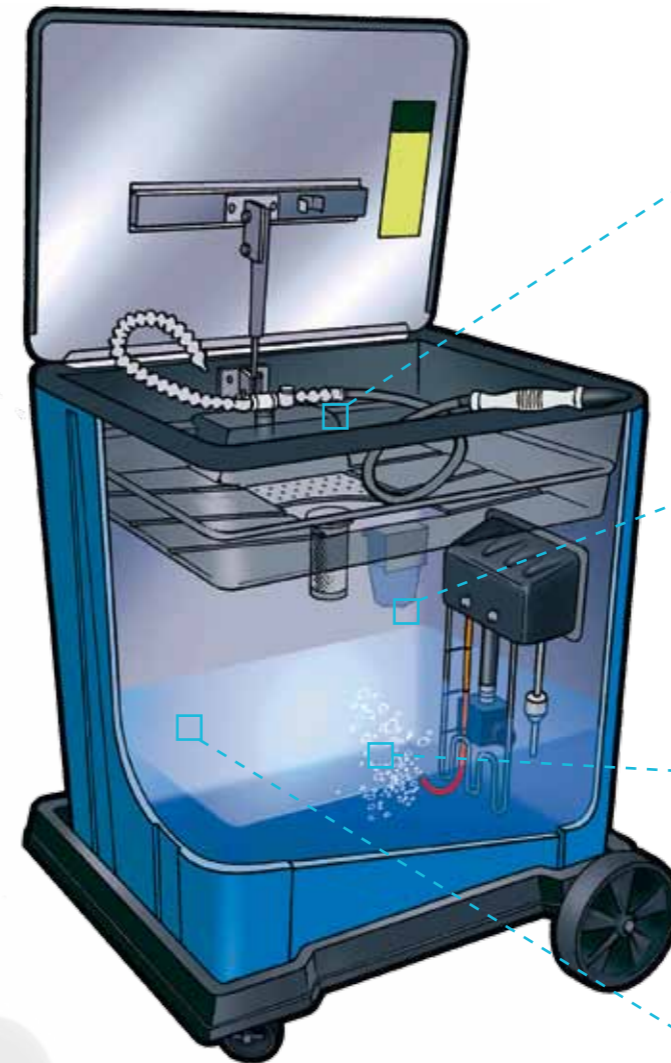
Sie vermindern Ihre Verbrauchsgüter.

• Umwelt

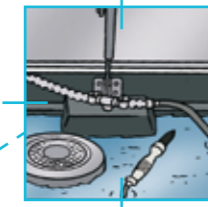
- Keine VOC Erzeugung / Abgabe
- Verringert Abfälle im Vergleich zu Lösungs- und Waschmitteln
- Natürlicher Abbauprozess dank den Mikroorganismen



Sie tragen zum Umweltschutz bei.

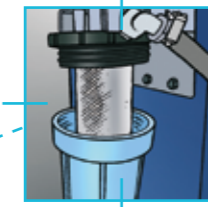


Die + Punkte unserer Lösung

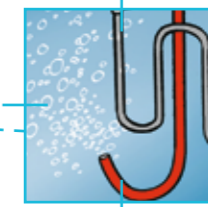


Deckel
vermeidet Verdunstung, reduziert Verbrauch.

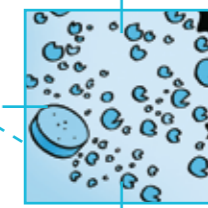
Eintauchen
Zeitersparnis, Sie können dabei andere Arbeiten erledigen.



100 Mikrometer waschbarer und wiederverwendbarer Edelstahlfilter
fängt feste Schmutzpartikel auf, kein Verbrauchsgut.



Sauerstoffversorgung
beschleunigt den biologischen Abbau.



Separate Tabletten
in der Flüssigkeit ermöglicht den vollständigen Stamm von Mikroorganismen alle 4 bis 6 Wochen zu erneuern – mehr Qualität.

• Rechtlicher Vorteil

- Kein Ex-Schutz notwendig.
- Benötigt keinen Abzug.
- Sie brauchen keine Auffangwanne einzurichten.

• Biologischer Abbau

- Unser natürlicher Prozess benutzt Mikroorganismen, um die Schadstoffe einfach zu reduzieren.
- Verringerung von Schlämmen und Gerüchen.