

MANUELLE OBERFLÄCHENREINIGUNG

AUFSPRÜHEN  
WEGWISCHEN  
SAUBER



MAKING  
GREEN  
WORK.

Bio-Circle Surface Technology GmbH - Manuelle Oberflächenreinigung - DE - AL02/2024



[bio-circle.de](https://www.bio-circle.de) • [bio-circle.ch](https://www.bio-circle.ch) • [bio-circle.at](https://www.bio-circle.at)



# VISION

**WIR FÜR SIE**



**Bio-Circle Online-Shop 24/7:**  
Bestellen Sie rund um die Uhr



**[bio-circle.de](https://www.bio-circle.de)**

**[bio-circle.at](https://www.bio-circle.at)**

**[bio-circle.ch](https://www.bio-circle.ch)**



# GANZHEITLICH DENKEN. NACHHALTIG HANDELN.

Bio-Circle Surface Technology GmbH – Ihr zuverlässiger Partner für Industrieprodukte zum **Reinigen, Schweißen, Schützen und Schmierem.**

Umweltschonend und anwenderfreundlich. Für die manuelle und automatische Teilereinigung. Mit fast 40 Jahren Wissen und Erfahrung in der Forschung, Produktentwicklung, Prozessoptimierung, im Vertrieb und Service.

Mit einem Netzwerk weltweit sowie Produktionsstandorten und Partnern. Mit seinen rund 190 Mitarbeitern ist der Standort Gütersloh das „Headquarter“ von Bio-Circle. Hier werden alle Produkte entwickelt und für Deutschland, Europa und darüber hinaus hergestellt. Made in Germany.



## NACHHALTIGKEIT UND QUALITÄT

In dem Bewusstsein, Verantwortung für die Umwelt zu tragen, haben wir **bereits 1996 ein Umweltmanagementsystem eingeführt**, das nach den Vorgaben der **weltweit gültigen Norm DIN ISO 14.001 durch LRQA durchgängig zertifiziert** wurde. Ebenfalls nehmen wir **seit 2020 an ecovadis – dem unabhängigen Nachhaltigkeitsranking für Unternehmen teil** und lassen uns bewerten.

Mit unseren Aktivitäten im Bereich Nachhaltigkeit, Arbeits- und Menschenrechte, Ethik und nachhaltige Beschaffung konnten wir auch **im Jahr 2023 wieder das ecovadis Bronze Ranking erreichen.**

**Als nachhaltiges Unternehmen legen wir nicht nur größten Wert auf beste Produktleistung sondern auch auf beste Umweltverträglichkeit.**



# STELLEN SIE HOHE ANSPRÜCHE!

Die Arbeitsweise des Unternehmens spiegelt sich in den sechs Bausteinen des Kreises wieder. Sie werden permanent beleuchtet und optimiert. Dabei sind Transparenz und Nachhaltigkeit die Basis eines jeden Bausteins, die ineinander greifen wie Zahnräder. Bio-Circle-Produkte können nicht die Welt retten, aber einen Beitrag zum bewussten Umgang mit der Umwelt und den Mitmenschen leisten.

**Eine saubere Welt mit dem Menschen im Mittelpunkt** – diese Vision prägt seit nahezu 40 Jahren das Denken und Handeln des Unternehmens. Gerade in der heutigen Zeit wird viel über Nachhaltigkeit geredet. Doch das Einzige was zählt, ist nachhaltig zu handeln.



## Nachhaltige Rohstoffe

Als Hersteller von Industriereinigern und Reinigungssystemen trägt Bio-Circle eine große Verantwortung. Denn diese Produkte haben einen hohen Stellenwert in der Instandhaltung von Maschinen, Anlagen und Bauteilen. Sie sind ein wichtiger Teil der Produktionskette in jeder Branche.

Wir schauen hin und verwenden nachhaltige Rohstoffe, **um umweltschonende und anwenderfreundliche Industriereiniger herzustellen.**



## Innovative Produkte

Bio-Circle hat sich seit jeher das Thema Nachhaltigkeit auf die Fahne geschrieben. In einer Branche, in der die schädliche Wirkung von Lösemitteln auf Umwelt, Mensch und Tier immer noch schönegeredet wird. Unsere, für die Reinigungsszene, innovativen Produkte stehen für eine **sichere Anwendung** in der manuellen und automatischen Teilereinigung.

**Wir sind Vorreiter**, wir machen es anders und wir gehen einen graden Weg. Denn wir formulieren und stellen kennzeichnungsfreie bzw. -arme Industriereiniger her. Im eigenen Labor und in eigener Produktion.

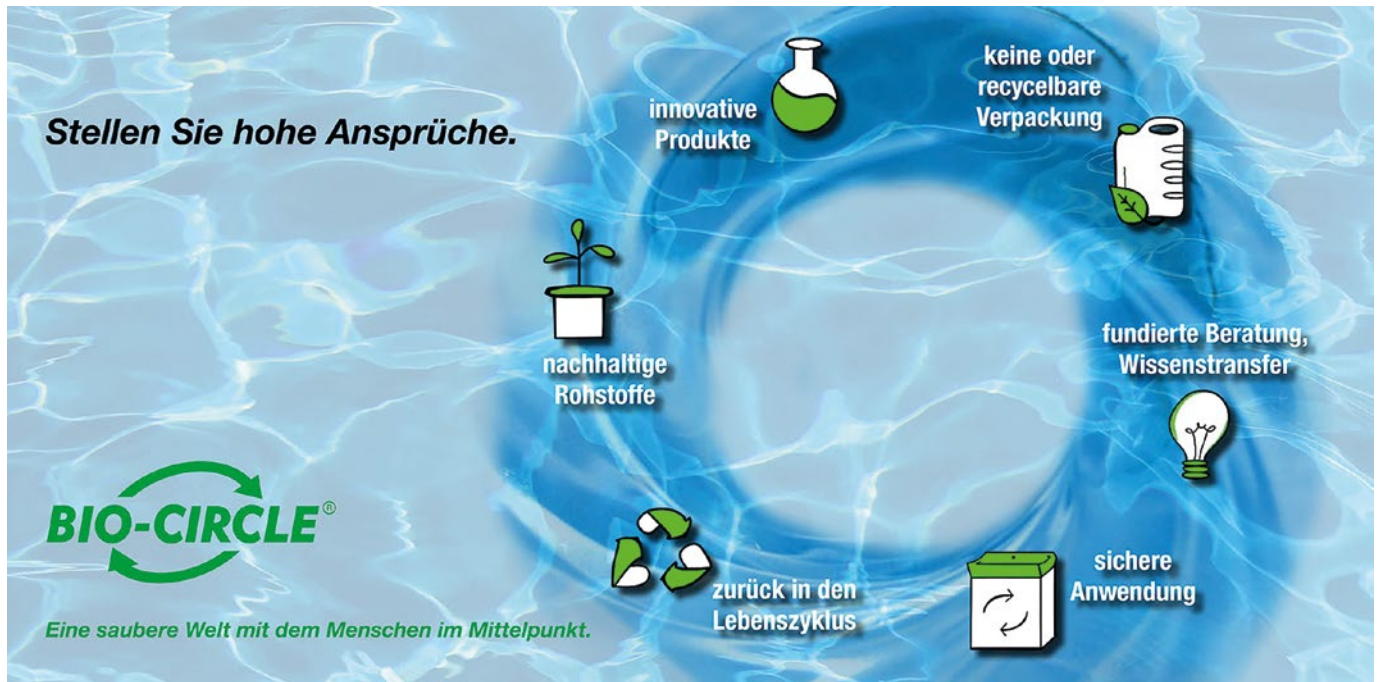


## Keine oder recycelbare Verpackung

Die Müllberge werden immer höher, die Plastikstrudel in den Meeren immer größer. Das sind nur zwei Probleme – wir wissen das alle. In Sachen Verpackung ist Bio-Circle in ständiger Bewegung und Entwicklung. Die beste Flasche ist keine Flasche, denn wiederbefüllbare Auftragsysteme sind die Lösung – sie machen Flaschen entbehrlich! Und wenn es nicht anders geht, haben wir recycelbare 500 ml rPET-Flaschen aus **100 % Rezyklat.**

Für einfaches Arbeiten: Reiniger in IBCs und 200-l-Fässern können mit Handpumpen in 20-l-Kanister umgefüllt werden. Selbstverständlich sind die IBCs, Fässer und Kanister aus dem **leicht recycelbarem** Kunststoff HDPE.

**Im Versand** wird nur recyceltes und recycelbares **Papier als Füllmaterial** verwendet, das mit dem Umweltzeichen **„Blauer Engel“** versehen ist. Außerdem versenden wir **CO<sub>2</sub>-neutral** durch unseren Paket-Dienstleister und unsere Spedition.



## Fundierte Beratung und Wissenstransfer

Wir geben unsere Erfahrung und unser Wissen an Sie weiter, damit Sie einfach, schnell, sicher, kosteneffizient und umweltschonend reinigen können.

**Sie haben Fragen, wir geben Antworten.** Wenn Sie mit der Reinigungsleistung und mit Ihrer Arbeit zufrieden sind, wenn wir Ihre Arbeitsprozesse optimieren konnten – dann sind auch wir zufrieden.



## Sichere Anwendung

Die Arbeit mit kennzeichnungsfreien und -armen Industriereinigern und kreislaufführenden Reinigungsgeräten kann einen Domino-Effekt auslösen:

Für das Unternehmen sind die längeren Standzeiten, die geringeren Arbeitsschutzmaßnahmen und die erhöhte Produktivität nur ein paar Gründe, sich über **Einsparungen** zu freuen, **weil Kosten gesenkt werden**.

Der Anwender, der **mehr Spaß und Motivation bei der Arbeit** hat, sich fitter fühlt, weil er wesentlich weniger Schadstoffe und giftige Dämpfe einatmen muss, freut sich über mehr Lebensqualität.

Für beide Seiten kommt noch die **Zeitersparnis** hinzu. Nicht nur dank der effektiv reinigenden Industriereiniger, sondern auch wegen der energiesparenden, kreislaufführenden Teilewaschgeräte.



## Zurück in den Lebenszyklus

Bei Bio-Circle wird die Lebenszyklusbetrachtung gelebt. **Wir schreiben Nachhaltigkeit in der Herstellung und in der Verwendung groß.** Durch längere Standzeiten und VOC-freie oder -reduzierte Reiniger wird Ihr Entsorgungsaufwand geringer und unbedenklicher.

**MAKING GREEN WORK.**

# MEHR FÜR SIE

Damit Sie zufrieden sind

## Mehr optimale Reinigungsabläufe

Ihre Prozess-Optimierung ist uns wichtig! Wir nehmen Sie und Ihr Reinigungsproblem ernst und bieten Ihnen individuelle Lösungen. Wir kommen zu Ihnen oder Sie kommen für Reinigungsversuche zu uns nach Gütersloh.

## Mehr Arbeitssicherheit

Reduzieren Sie VOC und Gefahrstoffe in Ihren Reinigern! Schonen Sie Ihre Mitarbeiter und die Umwelt. Wir zeigen Ihnen neue Möglichkeiten in der Reinigungswelt.

## Mehr Wirtschaftlichkeit

Erkennen Sie Ihre Einsparpotentiale in Ihren Reinigungs-Prozessen. Denn geringerer Lager- und Entsorgungsaufwand durch lange Standzeiten und kennzeichnungsfreie Reiniger sprechen für sich.

# DER VORREITER

Permanente Verbesserung bestehender Produkte. Entwicklung neuer, alternativer Reinigungsmedien:

- ▶ **wesentlich:** die Produktleistung
- ▶ **elementar:** die Reduzierung flüchtiger organischer Verbindungen = Lösemittel (VOC)
- ▶ **aktuell:** die Gefahrstoffreduktion
- ▶ **zentral:** die Umweltverträglichkeit
- ▶ **lebenswichtig:** die Arbeitssicherheit
- ▶ **weitreichend:** die Zertifizierungen (NSF, ISO 14001, Ecovadis)
- ▶ **intelligent:** die neue BIO-CIRCLE-i Technologie für unsere Teilwaschtische



## Noch Fragen?

Wir freuen uns schon, Ihnen mit Rat und Tat zur Seite zu stehen.

Telefon DE +49(0)5241 9443-0  
A +43(0)7241 59 400  
CH +41(0)41 878 11 66

E-Mail [service@bio-circle.de](mailto:service@bio-circle.de)  
[service@bio-circle.at](mailto:service@bio-circle.at)  
[service@bio-circle.ch](mailto:service@bio-circle.ch)

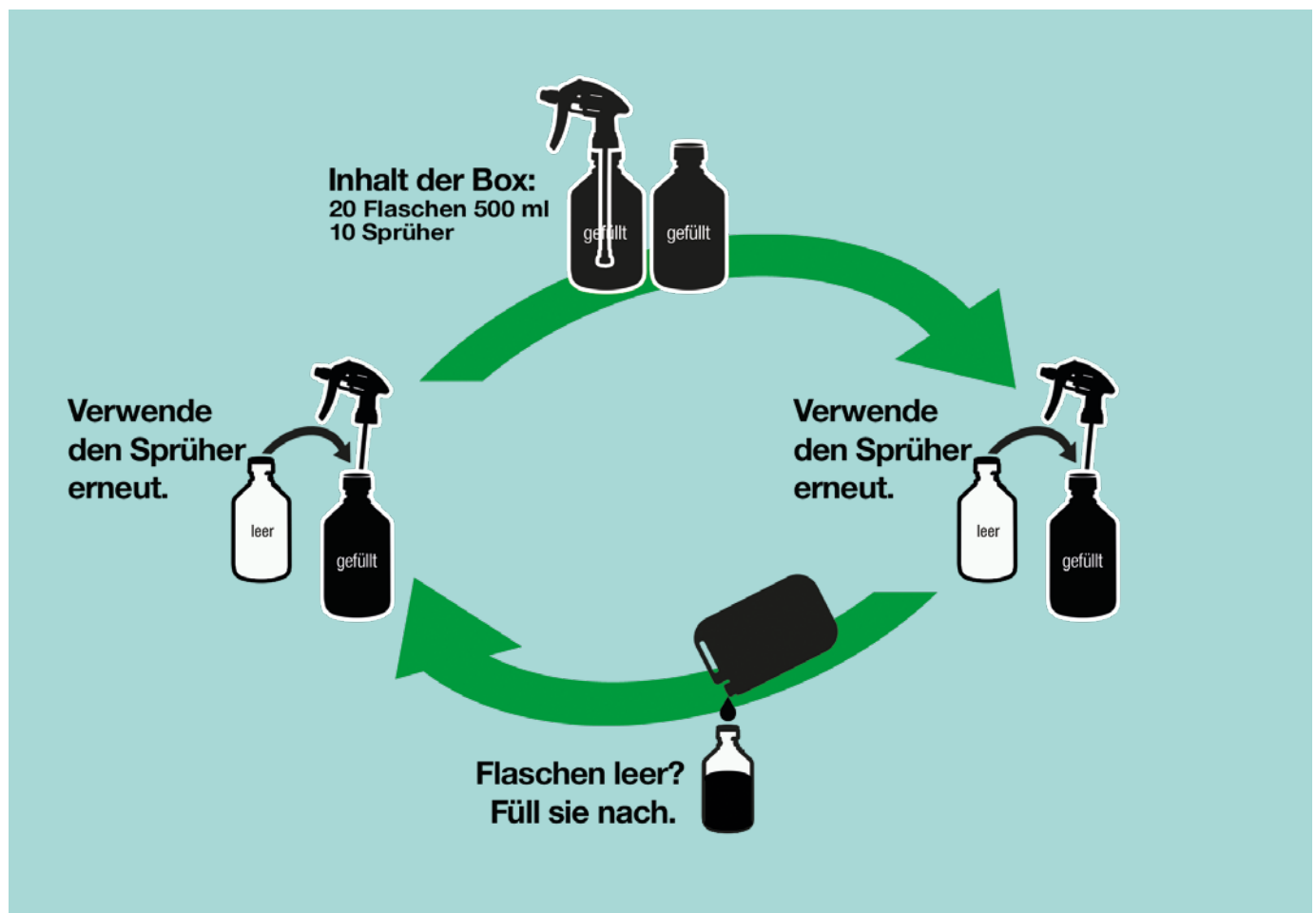




# REFILL – NACHHALTIG GUT

Schluss mit dem Plastik-Wahnsinn!

Jede unserer recycelbaren rPET-Flaschen aus 100 % Rezyklat bedeutet: ein bisschen Plastikmüll weniger!  
Mit den refill 500 ml rPET-Flaschen setzen wir ein weiteres Zeichen für unsere Umwelt!



Flaschenabfüllung in der Produktion/Gütersloh



GS 200 aufsprühen – Dichtungsmasse entfernen





# „REINIGEN? ABER SICHER!“

(Mitarbeiterin Bio-Circle Surface Technology GmbH)



**Nature Boost** – optimale Leistung, Schutz für den Mitarbeiter und Reduzierung der Umwelteinflüsse. Erfolgreiches Reinigen in der Industrie durch die Kraft der Natur. Nature Boost-Reiniger basieren auf nachwachsenden Rohstoffen. Sie überzeugen durch ihr exzellentes Lösungsvermögen speziell für starke Fette, Öle, Klebstoffe und auch Farben. Nature Boost ist so beeindruckend, da es für nicht brennbare, VOC-freie und nicht kennzeichnungspflichtige Produkte steht.



## **VOC-frei, VOC-reduziert**

Die europäische Lösemittelverordnung (1999/13/EG) hat das Ziel, die Verwendung von Lösemitteln und die Emissionen an flüchtigen organischen Verbindungen in die Umwelt erheblich zu reduzieren und dadurch die menschliche Gesundheit zu schützen. Bei der Entwicklung und Herstellung unserer Produkte achten wir darauf, VOC-freie oder VOC-reduzierte Produkte zu entwickeln und zu produzieren. Mit den wässrigen Bio-Circle Produkten können Lösemittel in vielen Anwendungsfällen komplett ersetzt werden.



## **Kennzeichnungsfrei**

Durch effiziente Systeme und kennzeichnungsfreie Produkte schaffen wir es, die Prozesse bei unseren Kunden zu optimieren. Obwohl kennzeichnungsfrei gereinigt wird, bleibt die Reinigungsqualität erhalten. Der sehr aufwendige Umgang mit Gefahrstoffen fällt weg. Es sind weder Gefahrstofflager, Gefahrstoffschulungen, noch das Erstellen von Betriebsanweisungen notwendig. Die Gesundheit der Mitarbeiter und die Umwelt werden geschont. Sogar Auszubildende dürfen mit den Produkten arbeiten.



## **NSF – Reinigung in der Lebensmittelindustrie**

Die NSF-zertifizierten, wässrigen Bio-Circle Reiniger sind mit Wasser mischbar und eignen sich aufgrund ihrer rückstandsfreien Abspülbarkeit für den Einsatz in der Lebensmittelindustrie gem. § 31 LFGB.



## **Mit Wasser mischbar**

Viele unserer Reiniger sind Konzentrate. Sie sind leicht mit Wasser mischbar und darum sehr ergiebig. Je nach Anwendung und Verschmutzung achten Sie bitte auf das Mischverhältnis.



## **Clean Blue – Nur für Niedrigtemperatur-Reinigung**

Die Niedrigtemperaturreiniger von Bio-Circle – Clean Blue – sind für den maschinellen und manuellen Einsatz entwickelt. Sie sparen Energie und entfernen kraftvoll starke Verschmutzungen bereits bei Raumtemperatur.



## **Ready to Use**

Diese Reiniger werden gebrauchsfertig eingesetzt. Je nach Reiniger ist ihre Anwendung manuell oder maschinell. Dem Anwender wird ein Arbeitsschritt abgenommen, da das Berechnen des Mischverhältnisses entfällt.



# AUF EINEN BLICK

## Ihre Seitenübersicht

Technische Änderungen vorbehalten. Für Druckfehler keine Haftung. Alle enthaltenen Texte und Illustrationen sind urheberrechtlich geschützt.



|                              | pH-Wert* Werte aus SDB | VOC Gehalt in % | Flammpunkt in °C | Stahl/ Edelstahl | Aluminium | Buntmetalle | Kunststoff | Lackierte Flächen | Verzinkte Fläche | Gefahrstoffsymbol | VOC-frei | VOC-reduziert | NSF | Kennzeichnungsfrei | Seite |
|------------------------------|------------------------|-----------------|------------------|------------------|-----------|-------------|------------|-------------------|------------------|-------------------|----------|---------------|-----|--------------------|-------|
| Additive Cleaner 100         | 10,8                   | 17,3            | 41               |                  |           |             |            |                   |                  | -                 | -        | VOC reduziert | -   |                    | 18    |
| Additive Grip                | 5                      | 0               | -                |                  |           |             |            |                   |                  | -                 | VOC frei | -             | -   |                    | 19    |
| AF Clean                     | 9,9                    | 10,4            | 54               |                  |           |             |            |                   |                  | -                 | -        | VOC reduziert | -   |                    | 29    |
| BIO-RUST F                   | 6,8                    | 0               | -                |                  |           |             |            |                   |                  | -                 | VOC frei | -             | -   |                    | 24    |
| CB 100                       | 10,8                   | 0               | -                |                  |           |             |            |                   |                  | -                 | VOC frei | -             | NSF |                    | 12    |
| CB 100 LR                    | 10,5                   | 0               | -                |                  |           |             |            |                   |                  | -                 | VOC frei | -             | -   |                    | 12    |
| CB 100 Alu                   | 8,6                    | 0               | -                |                  |           |             |            |                   |                  | -                 | VOC frei | -             | NSF |                    | 12    |
| CB 100 Alu LR                | 8,6                    | 0               | -                |                  |           |             |            |                   |                  | -                 | VOC frei | -             | -   |                    | 12    |
| CB 100 Blue                  | 10,8                   | 0               | -                |                  |           |             |            |                   |                  | -                 | VOC frei | -             | NSF |                    | 12    |
| FOR CLEAN                    | 10                     | 0               | -                |                  |           |             |            |                   |                  | -                 | VOC frei | -             | -   |                    | 14    |
| FOR CLEAN F                  | 9                      | 0               | -                |                  |           |             |            |                   |                  | -                 | VOC frei | -             | NSF |                    | 14    |
| FOR CLEAN V                  | 10                     | 0               | -                |                  |           |             |            |                   |                  | -                 | VOC frei | -             | NSF |                    | 14    |
| FT 100                       | 10,8                   | 12              | 48               |                  |           |             |            |                   |                  | -                 | -        | VOC reduziert | NSF |                    | 16    |
| FT 200                       | 11,4                   | 10,2            | 52               |                  |           |             |            |                   |                  | -                 | -        | VOC reduziert | NSF |                    | 17    |
| FT 300                       | 10,8                   | 17,3            | 41               |                  |           |             |            |                   |                  | -                 | -        | VOC reduziert | -   |                    | 16    |
| FT 400                       | 11,4                   | 32,8            | 49               |                  |           |             |            |                   |                  | -                 | -        | -             | NSF |                    | 17    |
| Fußbodenreiniger             | 10,2                   | 0               | -                |                  |           |             |            |                   |                  | -                 | VOC frei | -             | -   |                    | 15    |
| Fußbodenreiniger STRONG      | 13                     | 5               | -                |                  |           |             |            |                   |                  | ☠                 | -        | VOC reduziert | -   | -                  | 15    |
| GS 200                       | -                      | 19              | 118              |                  |           |             |            |                   |                  | -                 | -        | VOC reduziert | NSF |                    | 13    |
| Master Mould RL              | -                      | 4,5             | 85               |                  |           |             |            |                   |                  | ☠                 | -        | VOC reduziert | -   | -                  | 26    |
| Nature Boost Eco 100         | 10,4                   | 0               | -                |                  |           |             |            |                   |                  | -                 | VOC frei | -             | -   |                    | 11    |
| OMNI                         | -                      | 5               | 100              |                  |           |             |            |                   |                  | ☠                 | -        | VOC reduziert | -   | -                  | 23    |
| OMNI 200                     | -                      | 0               | 240              |                  |           |             |            |                   |                  | -                 | VOC frei | -             | -   |                    | 23    |
| Poly Strip 100               | -                      | 9,5             | 100              |                  |           |             |            |                   |                  | ☠                 | -        | VOC reduziert | -   | -                  | 25    |
| Power Cleaner 150            | 2,2                    | 0               | -                |                  |           |             |            |                   |                  | -                 | VOC frei | -             | NSF |                    | 22    |
| Power Cleaner 200            | 1,5                    | 2,2             | -                |                  |           |             |            |                   |                  | ☠                 | -        | VOC reduziert | NSF | -                  | 22    |
| Power Cleaner 300            | 1,6                    | 0               | -                |                  |           |             |            |                   |                  | ☠                 | VOC frei | -             | -   | -                  | 22    |
| Remove AD(hesive) 200        | 8,4                    | 2,2             | -                |                  |           |             |            |                   |                  | ☠                 | -        | VOC reduziert | -   | -                  | 25    |
| Stripper Gel                 | -                      | 2,2             | -                |                  |           |             |            |                   |                  | ☠                 | -        | VOC reduziert | -   | -                  | 25    |
| UNO AV                       | 13                     | 0               | -                |                  |           |             |            |                   |                  | ☠                 | VOC frei | -             | -   | -                  | 21    |
| UNO S F                      | 13                     | 5               | -                |                  |           |             |            |                   |                  | ☠                 | -        | VOC reduziert | NSF | -                  | 20    |
| UNO S PF                     | 13                     | 5               | -                |                  |           |             |            |                   |                  | ☠                 | -        | VOC reduziert | -   | -                  | 20    |
| UNO S V                      | 13                     | 5               | -                |                  |           |             |            |                   |                  | ☠                 | -        | VOC reduziert | NSF | -                  | 21    |
| UNO W                        | 13                     | 0               | -                |                  |           |             |            |                   |                  | ☠                 | VOC frei | -             | -   | -                  | 20    |
| UNO X                        | 14                     | 1,5             | -                |                  |           |             |            |                   |                  | ☠                 | -        | VOC reduziert | -   | -                  | 21    |
| Handreinigungscreme          | -                      | -               | -                | -                | -         | -           | -          | -                 | -                | -                 | VOC frei | -             | -   |                    | 27    |
| Rubbel Dubbel                | -                      | -               | -                | -                | -         | -           | -          | -                 | -                | -                 | -        | VOC reduziert | -   |                    | 27    |
| Air Force                    |                        |                 |                  |                  |           |             |            |                   |                  |                   |          |               |     |                    | 28    |
| AUTRASYS                     |                        |                 |                  |                  |           |             |            |                   |                  |                   |          |               |     |                    | 31    |
| CLEAN BOX                    |                        |                 |                  |                  |           |             |            |                   |                  |                   |          |               |     |                    | 30    |
| Druckpumpzerstäuber 1,5 l    |                        |                 |                  |                  |           |             |            |                   |                  |                   |          |               |     |                    | 32    |
| Edelstahl-Schaumprüher 24 l  |                        |                 |                  |                  |           |             |            |                   |                  |                   |          |               |     |                    | 33    |
| Schauminjektor               |                        |                 |                  |                  |           |             |            |                   |                  |                   |          |               |     |                    | 34    |
| Schaumprüher 1,25 l „FOAMER“ |                        |                 |                  |                  |           |             |            |                   |                  |                   |          |               |     |                    | 32    |
| Produkt-Zubehör              |                        |                 |                  |                  |           |             |            |                   |                  |                   |          |               |     |                    | 35    |

AUFTRAGSSYSTEME

empfohlen
  bedingt einsetzbar
  nicht einsetzbar

# DAS EU ECOLABEL

## WAS IST DAS EU ECOLABEL?

Das Europäische Umweltzeichen (EU Ecolabel) wurde 1992 eingeführt und zeichnet Produkte und Dienstleistungen aus, die umweltfreundlicher sind als vergleichbare Angebote. Es hilft Verbraucher\*innen, nachhaltigere und gesündere Optionen zu erkennen. Im März 2024 waren in Deutschland 9.540 Produkte mit dem EU Ecolabel zertifiziert.

## PRODUKTSPEKTRUM

Das EU Ecolabel gilt für eine Vielzahl von Produkten und Dienstleistungen:

**Wasch-/Reinigungsmittel** – Produkte, die weniger schädliche Chemikalien enthalten.

**Schmierstoffe** – Umweltfreundliche Öle und Fette.

**Farben und Lacke** – Produkte mit geringeren Schadstoffemissionen.

**Textilien** – Stoffe, die umweltschonend hergestellt wurden.

**Schuhe** – Nachhaltig produzierte Schuhe.

**Beherbergungsbetriebe und Campingplätze** – Unterkünfte, die umweltfreundliche Praktiken anwenden.

*Lebensmittel, Getränke, Arzneimittel und medizinische Geräte sind derzeit von der Zertifizierung ausgeschlossen.*

## ANERKENNUNG UND GREMIEN

Das EU Ecolabel ist in allen 27 EU-Mitgliedsstaaten sowie in Norwegen, Island und Lichtenstein anerkannt. Das European Union Ecolabelling Board (EUEB) legt die Richtlinien fest und besteht aus Vertretern der Mitgliedsstaaten, Industrie, Umweltverbänden und Verbrauchergruppen.

## ZUSTÄNDIGE STELLEN IN DEUTSCHLAND

Umweltbundesamt (UBA): Entwickelt die Vergabekriterien.

RAL GmbH: Prüft Anträge und vergibt Lizenzen.



## Nature Boost Eco 100

Ausgezeichnet mit dem

**EU Ecolabel**, der Anerkennung für Produkte mit reduzierten

Umweltauswirkungen im Vergleich zu ähnlichen Produkten.



# NATURE BOOST ECO 100

Einfach ausgezeichnet:  
umweltschonender Allzweckreiniger!

Wässrig, schäumender Reiniger, ideal für professionelle Anwender, die eine effektive und gleichzeitig biologisch abbaubare, vielseitige Reinigungslösung suchen.

► **Leicht biologisch abbaubar:**

Nature Boost Eco 100 basiert auf nachwachsenden Rohstoffen und trägt aktiv zur Erhaltung unserer Umwelt bei.



► **Kennzeichnungsfrei:**

Der Reiniger ist kennzeichnungsfrei gem. CLP-Verordnung, was bedeutet, dass er keine schädlichen Substanzen enthält, die die Gesundheit oder die Umwelt beeinträchtigen könnten.

► **Schonend zu Oberflächen:**

Anders als viele Reiniger macht der Nature Boost Eco 100 Oberflächen nicht matt und stumpf. Genießen Sie strahlende Ergebnisse, ohne Kompromisse.

|  |
|--|
| <b>A500912-BX</b> Box: 20 rPET-Flaschen à 500 ml<br>+ 10 Sprayer |
| <b>A020912</b> Kanister 20 l                                     |
| <b>A200912</b> Kunststoff-Fass 200 l                             |
| <b>A100912</b> IBC 1000 l  |

**EINSATZBEREICH:**

Für den manuellen Einsatz, konzentriert oder verdünnt bis zu 5 %.

Entfernt mühelos hartnäckige Verschmutzungen, darunter Umweltverschmutzungen, Fette, Öle, Staub und Nahrungsmittelrückstände.

Eignet sich für verschiedene Oberflächen wie Metall, Glas, Stein, Kunststoff und Holz



# CB 100-FAMILIE

## Die Kaltreiniger-Alternative

**CB 100 – die Kaltreiniger-Alternative:** Wässrige, leicht alkalische Industriereiniger ohne Lösemittel und kennzeichnungsfrei! Durch die Kraft der Natur verfügen die Nature-Boost-Reiniger über ein **exzellentes Lösevermögen**, denn sie basieren auf nachwachsenden Rohstoffen. **Dadurch erhöhen sie die Arbeitssicherheit und senken die Betriebskosten, die nachhaltigen Inhaltsstoffe machen sie anwenderfreundlich und umweltschonend.**

Die schaumarmen CB 100-Reiniger sind manuell und automatisch anwendbar, gewähren einen temporären Korrosionsschutz und haben durch ihre Kreislauffähigkeit eine lange Standzeit.

### CB 100

- ▶ für die Lebensmittelindustrie geeignet
- ▶ ready-to-use



**A50025-BX** Box: 20 rPET-Flaschen à 500 ml  
+ 10 Sprayer

**A02025** Kanister 20 l

**A20025** Kunststoff-Fass 200 l

**A10025** IBC 1000 l

### CB 100 LR

- ▶ rückstandsreduziert



**A02085** Kanister 20 l

**A20085** Kunststoff-Fass 200 l

**A10085** IBC 1000 l

### CB 100 Alu

- ▶ mit Anlaufschutz durch spezielle Alu-Formel



**A50049-BX** Box: 20 rPET-Flaschen à 500 ml  
+ 10 Sprayer

**A02049** Kanister 20 l

**A20049** Kunststoff-Fass 200 l

**A10049** IBC 1000 l

### CB 100 Alu LR

- ▶ für empfindliche Materialien wie Aluminium, rückstandsreduziert



**A02036** Kanister 20 l

**A20036** Kunststoff-Fass 200 l

**A10036** IBC 1000 l

### CB 100 Blue

- ▶ Niedrigtemperaturreiniger



**A02032** Kanister 20 l

**A20032** Kunststoff-Fass 200 l

**A10032** IBC 1000 l

**Die Reiniger entfernen stärkste Verschmutzungen** wie Fette, Öle, Trennmittel, Rauch, Ruß, Abrieb und Schleifstaub von Stahl und Edelstahl, teilweise auch von Aluminium, Buntmetallen und verzinkten Flächen etc.

**EINSATZBEREICH:** branchenübergreifend, Instandhaltung von Maschinen und Motoren, etc.

Einsetzbar u. a. manuell, im Teile- oder Kaltreiniger-Waschtisch, im Tauchbad, im Ultraschallreinigungsgerät.

# REINIGER FÜR HÄRTEFÄLLE

## Nature Boost – Kraft der Natur

Gebrauchsfertiger Reiniger, basierend auch auf nachwachsenden Rohstoffen!

### GS 200



Reiniger zum Lösen extremer Verschmutzungen

- ▶ VOC-reduziert, nicht entzündlich
- ▶ hoher Flammpunkt (~ 100 °C) sorgt für hohe Sicherheit bei der Anwendung
- ▶ NSF-zertifiziert

**A50065-BX** Box: 20 rPET-Flaschen à 500 ml  
+ 10 Sprayer

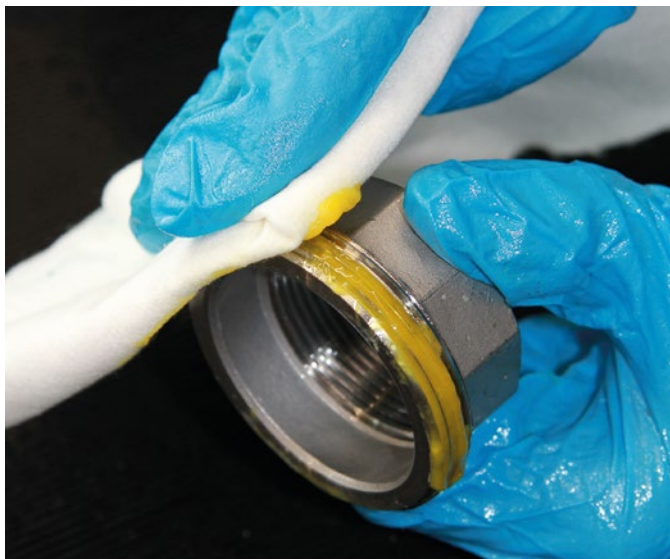
**A02065** Kanister 20 l

**A20065** Kunststoff-Fass 200 l

**A10065** IBC 1000 l

**EINSATZBEREICH:** GS 200 entfernt schwere Öle und Fette, Verkrackungen, Klebstoffrückstände, Bitumen, Dichtungsmassen von sämtlichen metallischen Oberflächen.

*Dichtungsmasse entfernen mit GS 200*



*Bitumen entfernen mit GS 200*



# FOR CLEAN-FAMILIE

## Der Universalreiniger – immer und überall

Die FOR CLEAN Reiniger haben das, was Sicherheitsbeauftragte, Einkäufer und Anwender wollen:

### SIE SIND ALLE:

- ✓ **sicher** → kennzeichnungsfrei
- ✓ **kosteneffizient** → mit Wasser mischbar
- ✓ **nachhaltig** → mit 100 % leicht biologisch abbaubaren Inhaltstoffen



Arbeitsplatz reinigen mit FOR CLEAN

## FOR CLEAN



- ▶ manuelle Anwendung
- ▶ sicher – ergiebig – effektiv

**A50080-BX** Box: 20 rPET-Flaschen à 500 ml  
+ 10 Sprayer

**A02080** Kanister 20 l

**A20080** Kunststoff-Fass 200 l

**A10080** IBC 1000 l

## FOR CLEAN F



- ▶ schaumarm
- ▶ auch für die maschinelle Anwendung, z. B. im Ultraschallreinigungsgerät in der HTW, in Hochdruckreinigern und Fußbodenreinigungsmaschinen
- ▶ rückstandsarm: Folgeprozesse wie Kleben, Schweißen und Lackieren sind möglich

**A50013-BX** Box: 20 rPET-Flaschen à 500 ml  
+ 10 Sprayer

**A02013** Kanister 20 l

**A20013** Kunststoff-Fass 200 l

**A10013** IBC 1000 l

## FOR CLEAN V



- ▶ optimal für senkrechte Flächen, für sicheres und uneingeschränktes Arbeiten, auch über Kopf: leicht viskos eingestellt
- ▶ manuelle Anwendung
- ▶ für den Einsatz im Schauminjektor und Edelstahlschaumsprüher geeignet

**A50022-BX** Box: 20 rPET-Flaschen à 500 ml  
+ 10 Sprayer

**A02022** Kanister 20 l

**A20022** Kunststoff-Fass 200 l

**A10022** IBC 1000 l

**Die FOR CLEAN-Reiniger entfernen** Verschmutzungen wie Fett, Öl, Trennmittel, Nahrungsmittelreste, Rauch, Ruß, Abrieb, Schleifstaub, Gummirückstände u. ä.

**Von:** Edelstahl, Stahl, Fliesen, Kunststoff, Holz und lackierten Flächen. Teilweise auch von Buntmetall und verzinkten Flächen etc.

### EINSATZBEREICH:

Metallbearbeitung/CNC, Instandhaltung von Maschinen, Unterhaltsreiniger für jede Branche, Lebensmittelindustrie, Ultraschallreinigung u. a.

| Reiniger    | Mischbarkeit |                         | Mischverhältnisse bei Anwendungen in Auftragssystemen |                |                     |               |                         |
|-------------|--------------|-------------------------|---|----------------|---------------------|---------------|-------------------------|
|             | mit Wasser   | bei manueller Anwendung | Edelstahl-Schaumsprüher                               | Schauminjektor | Druckpumpzerstäuber | Schaumsprüher | AUTRASYS Auftragssystem |
| FOR CLEAN   | ja           | 5 % – 100 %             | –   | –              | 5 % – 100 %         | –             | 5 % – 100 %             |
| FOR CLEAN F | ja           | 5 % – 100 %             | –   | –              | 5 % – 100 %         | –             | 5 % – 100 %             |
| FOR CLEAN V | ja           | 30 % – 100 %            | 20 % – 100 %  | 20 % – 100 %   | –                   | 20 % – 80 %   | –                       |

# FUSSBODENREINIGER

## Gründlich und schnell

Die schaumarmen Fußbodenreiniger sind auf wässriger, alkalischer Basis hergestellt und sowohl manuell als auch maschinell einsetzbar. Sie reinigen **gründlich und materialschonend** alle wasserbeständigen Fußbodenbeläge. **Sie sind mit Wasser mischbar, lösemittelfrei bzw. -reduziert und daher umweltschonend.**

## Fußbodenreiniger

- ▶ für die tägliche Bodenreinigung
- ▶ gute Netzwirkung bei öligen Verschmutzungen



**A02015** Kanister 20 l

**A20015** Kunststoff-Fass 200 l

**A10015** IBC 1000 l

## Fußbodenreiniger STRONG

- ▶ extra starke Reinigungsaktivität



**A02096** Kanister 20 l

**A20096** Kunststoff-Fass 200 l

**A10096** IBC 1000 l

Gefahrenhinweise: Eye Dam. 1, Skin Irrit. 2

**Die Fußbodenreiniger reinigen** Öl, Trennmittel, Rauch, Ruß, Abrieb, Schleifstaub, Insektenschmutz, Gummirückstände, teilweise auch Fette und Nahrungsmittel, **von:** Edelstahl, Stahl, Fliesen, Holz, Kunststoff, Linoleum, PVC, Gummi und matten Steine (wie Marmor und Granit).

**EINSATZBEREICH:** alle wasserbeständigen Fußbodenbeläge in Werkshallen, Schulen, Sporthallen etc.

| Reiniger                | Mischbarkeit |                         | maschinelle Anwendung            |
|-------------------------|--------------|-------------------------|----------------------------------|
|                         | mit Wasser   | bei manueller Anwendung | Fußbodenreinigungs-<br>maschinen |
| Fußbodenreiniger        | ja           | 2,5 % – 100 %           | 1 % – 5 %                        |
| Fußbodenreiniger STRONG | ja           | 2,5 % – 100 %           | 1 % – 5 %                        |

**Hinweis:**  
Auf empfindlichen Oberflächen sowie Textilien, Teppichen und Polstern Verträglichkeitstest durchführen!

Manuelle und maschinelle Fußbodenreinigung mit Fußbodenreiniger



# FT-FAMILIE

## Rückstandsfrei

Die schnell trocknenden FTs sind rückstands- und streifenfrei bzw. nahezu streifenfreie Reiniger für die Oberflächenvorbereitung und Endreinigung. Perfekt für die manuelle Reinigung, wie zur Entfettung vor dem Lackieren oder zur Entfernung von Klebstoffrückständen, Bearbeitungsölen oder Fingerprints.

Sie sind kennzeichnungsfrei und VOC-reduziert und damit anwenderfreundlich und umweltschonend.

Die FTs nach Reinigungsstärke geordnet: FT 100 → FT 300 → FT 200 → FT 400

### FT 100



- ▶ rückstands- und streifenfrei
- ▶ für die Lebensmittelindustrie geeignet

**A50057-BX** Box: 20 rPET-Flaschen à 500 ml  
+ 10 Sprayer

**A01057** Kanister 10 l

**A02057** Kanister 20 l

**A20057** Kunststoff-Fass 200 l

**A10057** IBC 1000 l

### FT 300



- ▶ rückstands- und streifenfrei
- ▶ noch schnellere Verdunstung als FT 100

**A50057-97-BX** Box: 20 rPET-Flaschen à 500 ml  
+ 10 Sprayer

**A02057-97** Kanister 20 l

**A20057-97** Kunststoff-Fass 200 l

**A10057-97** IBC 1000 l

*Einsatz von FT in der Kunststoffindustrie – Reinigung von Kunststoffgussformen*







Reinigen vorm Lackieren mit den FTs

## FT 200

- ▶ nahezu rückstands- und streifenfrei
- ▶ ideal für die Benetzung auf öligen Oberflächen
- ▶ temporärer Korrosionsschutz



**A50057-98-BX** Box: 20 rPET-Flaschen à 500 ml  
+ 10 Sprayer

**A02057-98** Kanister 20 l

**A20057-98** Kunststoff-Fass 200 l

**A10057-98** IBC 1000 l

## FT 400

- ▶ nahezu rückstands- und streifenfrei
- ▶ ausgezeichnete Lösekraft
- ▶ temporärer Korrosionsschutz



**A50057-93-BX** Box: 20 rPET-Flaschen à 500 ml  
+ 10 Sprayer

**A02057-93** Kanister 20 l

**A20057-93** Kunststoff-Fass 200 l

**A10057-93** IBC 1000 l

**Die FTs entfernen** Öl, Trennmittel, Fett, Fingerabdrücke, Abrieb, Schleifstaub und Klebstoffrückstände.

**Von:** Edelstahl, Stahl, Fliesen, Aluminium, Buntmetall und verzinkte Flächen. Teilweise auch von Holz, Kunststoff, Gummi und lackierte Flächen u. a.

**EINSATZBEREICH:** branchenübergreifend, Metallbearbeitung/CNC, Automotive, 3D-Druck, Kunststoffverarbeitung, Schienenverkehr, Handwerk.

FT 400 – Reinigung nach 3D-Druck



# 3D-DRUCK-FAMILIE

EINFACH. SCHONEND. EFFEKTIV.

Die 3D-Druck-Familie bietet eine effiziente und umweltschonende Lösung zur Verbesserung der 3D-Druck-ergebnisse. Mit Additive Cleaner 100 und Additive Grip setzen Anwender nicht nur auf hochwertige Reinigungs- und Haftlösungen, sondern auch auf die Qualität und Langlebigkeit der Druckergebnisse und Drucker.

## Rückstandsfreie Oberflächenreinigung von 3D-Druckern

### Additive Cleaner 100



**A500914-BX** Box: 20 rPET-Flaschen à 500 ml  
+ 10 Sprayer

**A020914** Kanister 20 l

**A200914** Kunststoff-Fass 200 l

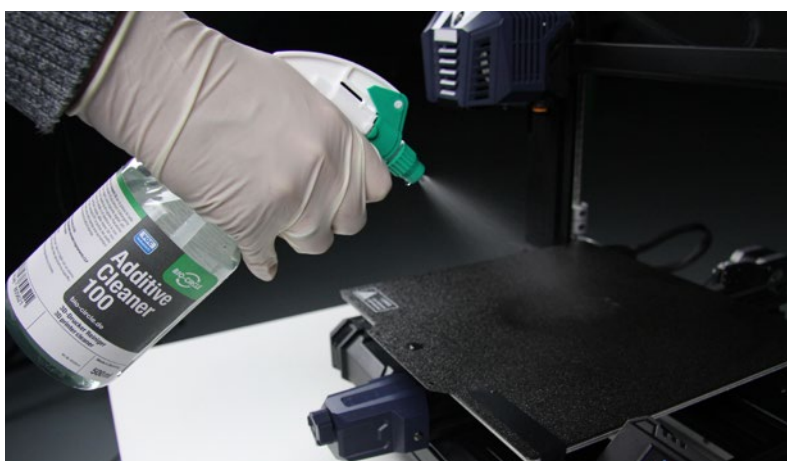
**Rückstandsfreie Oberflächenreinigung von 3D-Druckern.** Dieser VOC-reduzierte und kennzeichnungsfreie Reiniger entfernt effektiv Fingerabdrücke, Staub, Öl, Fett und sogar nicht ausgehärtetes UV-Resin. Die manuelle Anwendung ist einfach, materialschonend und eignet sich auf allen gängigen Oberflächen im 3D-Druck.

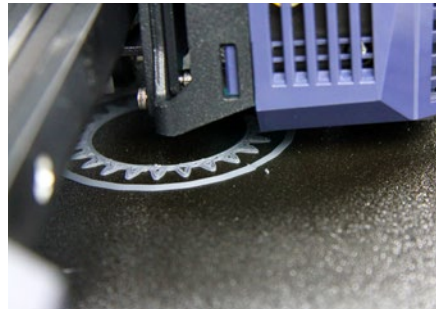
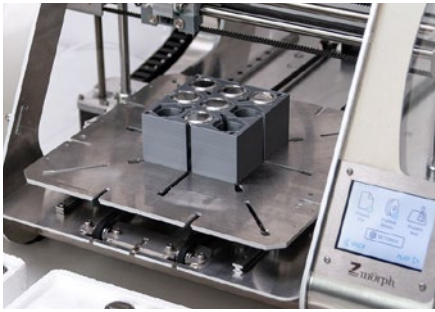
- ▶ **ENTFERNT** effektiv Haft- und Trennmittel, Fingerabdrücke, Staub, Fette und Öle
- ▶ **REINIGT** alle gängigen Oberflächen im 3D-Druck
- ▶ **umweltschonend und sicher** – kennzeichnungsfrei, VOC-reduziert
- ▶ **materialschonend**
- ▶ **verbesserte Druckqualität im FFF-Verfahren**
- ▶ **erhöht die Lebensdauer von 3D-Druckern**

#### EINSATZBEREICH:

Der manuelle Reiniger wird im 3D-Druck für die Entfernung von leichten Verunreinigungen verwendet. Kann im FFF-Verfahren die Haftung der Bauteile auf dem Druckbett erhöhen.

*Nach dem Druck Reinigen der Druckeroberfläche mit 3D-Reiniger. Aufsprühen und abwischen.*





## Schluss mit Haftproblemen im FFF-3D-Druck

### Additive Grip



**A500915** Flasche mit Schwammträger 240 ml

VE: 20 x 240 ml

**Verhindert das Haft- und Trennmittel störende Warping-Effekte** und ermöglicht eine mühelose, rückstandsfreie Bauteilentnahme. Die manuelle Anwendung ist unkompliziert, materialschonend und passt auf alle gängigen Druckplattentypen, inklusive Glas, Metall und PEI-beschichtete Oberflächen. Dank der hochwertigen Schaumschicht lässt sich das Additive Grip optimal auf Druckoberflächen auftragen und gleichmäßig verteilen.

- ▶ **optimierte Haftung ab 60 °C für Bauteil und Druckplatte**
- ▶ **Vermeidung von störenden Warping-Effekten für perfekte Druckergebnisse**
- ▶ **mühelose und rückstandsfreie Bauteilentnahme nach Abkühlung**
- ▶ **reduziert den Verschleiß der Druckplatten, dank schonender Eigenschaften**
- ▶ **umweltschonend, kennzeichnungs- und VOC-frei**
- ▶ **weniger Entsorgungskosten durch bessere Druckergebnisse**
- ▶ **hitzebeständig**

#### EINSATZBEREICH:

Verwendung im FFF-3D-Druck als Haft- und Trennmittel für die Bauteile auf Druckbetten. Für alle gängigen Druckbetttypen aus Glas und Metall, sowie für PEI beschichtete Platten geeignet.

3D-Haft- und Trennmittel auf Druckbett auftragen.



Leichtes Ablösen der Druckteile



# UNO-FAMILIE

## Powerful

Die UNOs sind wässrige, alkalische und phosphatfreie **Intensivreiniger**, die sowohl manuell als auch in Auftragsystemen verwendet werden können. Sie entfernen stärkste Verschmutzungen und sind alle mit Wasser mischbar.

### UNO S F

- ▶ schaumarm
- ▶ für die maschinelle Anwendung



|  |
|--|
| <b>A50035-BX</b> Box: 20 Flaschen à 500 ml<br>+ 10 Sprayer |
| <b>A01035</b> Kanister 10 l                                |
| <b>A02035</b> Kanister 20 l                                |
| <b>A20035</b> Kunststoff-Fass 200 l                        |
| <b>A10035</b> IBC 1000 l                                   |
| Gefahrenhinweise: Eye Dam. 1, Skin Irrit. 2                |

### UNO S PF

- ▶ mit temporärem Korrosionsschutz
- ▶ schaumarm



|  |
|--|
| <b>A50050-BX</b> Box: 20 Flaschen à 500 ml<br>+ 10 Sprayer |
| <b>A02050</b> Kanister 20 l                                |
| <b>A20050</b> Kunststoff-Fass 200 l                        |
| Gefahrenhinweise: Eye Dam. 1, Skin Irrit. 2                |

### UNO W

- ▶ universeller Reiniger für Werkstätten
- ▶ manuell einsetzbar
- ▶ ölabscheiderverträglich



|  |
|--|
| <b>A00189-BX</b> Box: 10 Flaschen à 1000 ml<br>+ 5 Sprayer |
| <b>A02089</b> Kanister 20 l                                |
| <b>A20089</b> Kunststoff-Fass 200 l                        |
| <b>A10089</b> IBC 1000 l                                   |
| Gefahrenhinweise: Eye Dam. 1, Skin Irrit. 2                |

| Reiniger | Mischbarkeit |                         | Mischverhältnisse bei Anwendungen in Auftragsystemen |                            |              |
|----------|--------------|-------------------------|--|----------------------------|--------------|
|          | mit Wasser   | bei manueller Anwendung | Schauminjektor                                       | Edelstahl-schaumprüher V2A | Schaumprüher |
| UNO AV   | ja           | 100 %                   | 100 %  | 100 %                      | –            |
| UNO S F  | ja           | 2,5 % – 100 %           | –  | –                          | –            |
| UNO S PF | ja           | 2,5 % – 100 %           | –  | –                          | –            |
| UNO S V  | ja           | 30 % – 100 %            | 40 % – 60 %  | 40 % – 60 %                | 40 % – 100 % |
| UNO W    | ja           | 2,5 % – 100 %           | –  | –                          | –            |
| UNO X    | ja           | 100 %                   | 100 %  | –                          | –            |

## UNO S V



- ▶ NSF-zertifiziert
- ▶ manuell oder mit Auftragsystem einzusetzen
- ▶ viskos
- ▶ optimal für die Reinigung von senkrechten Flächen

|  |
|--|
| <b>A00134-BX</b> Box: 10 Flaschen à 1000 ml<br>+ 5 Sprayer |
| <b>A01034</b> Kanister 10 l                                |
| <b>A02034</b> Kanister 20 l                                |
| <b>A20034</b> Kunststoff-Fass 200 l                        |
| Gefahrenhinweise: Eye Dam. 1, Skin Irrit. 2                |

## UNO X



- ▶ stark alkalisch für extremste Verschmutzungen
- ▶ manuelle mit Auftragsystem einzusetzen
- ▶ stark schäumend, lange Kontaktzeit auch an senkrechten Flächen
- ▶ geeignet für Großmotoren, Drehgestelle, Bremssysteme und große Bauteile

|  |
|--|
| <b>A02003</b> Kanister 20 l                                  |
| <b>A20003</b> Kunststoff-Fass 200 l                          |
| <b>A10003</b> IBC 1000 l                                     |
| Gefahrenhinweise: Eye Dam. 1,<br>Skin Corr. 1A, Met. Corr. 1 |

## UNO AV



- ▶ für schwere und schwerste Verschmutzungen (Energiesektor, Transportwesen, ÖPNV)
- ▶ mit Auftragsystem einzusetzen
- ▶ stark schäumend, lange Kontaktzeit auch an senkrechten Flächen
- ▶ ideal für schäumende Anwendungen in Wasshallen

|   |
|---|
| <b>A02033</b> Kanister 20 l                 |
| <b>A20033</b> Kunststoff-Fass 200 l         |
| <b>A10033</b> IBC 1000 l                    |
| Gefahrenhinweise: Eye Dam. 1, Skin Irrit. 2 |

**Stärkste Verschmutzungen** wie Öl, Fett, Trennmittel, Rauch und Ruß haben bei den UNOs keine Chance. Zum Teil werden auch eingebrannte, organische Verschmutzungen, Abrieb, Schleifstaub, Rost, Oxidation, Anlauffarben, Insektenschmutz und Gummirückstände entfernt.

**Material:** Stahl, Edelstahl, Fliesen, Kunststoff, teilweise auch lackierte und verzinkte Flächen etc.

**EINSATZBEREICH:** Instandhaltung und Entfettungsprozesse in der Metallbranche und der Lebensmittelindustrie u. a. Für die manuelle und maschinelle Anwendung, z. B. im Tauchbad, in automatischen Teilwaschmaschinen, Fußboden- und Hochdruckreinigungsgeräten etc.

Maschinen und Arbeitsplatz reinigen mit UNOs



# POWER CLEANER-FAMILIE

## Verkalkung gelöst

Kalk muss kein Problem sein, weder ästhetisch noch hygienisch, weder in Rohren noch auf Oberflächen.

**Die Power Cleaner-Reiniger sind phosphat- und flusssäurefrei. Außerdem sind sie VOC-frei oder -reduziert.**

Die wässrigen, sauren Reiniger bringen Glanz auf Ihre Oberflächen und sind mit Wasser mischbar.

### Power Cleaner 150

- ▶ für die Lebensmittelindustrie zugelassen
- ▶ manuell und maschinell einsetzbar

**Hinweis:** Nicht für Marmor oder Kalkstein geeignet!



**A50020-BX** Box: 20 Flaschen à 500 ml

+ 10 Sprayer

**A02020** Kanister 20 l

**A20020** Kunststoff-Fass 200 l

### Power Cleaner 200

- ▶ nur manuell oder in Ultraschallreinigungsgeräten einsetzbar, kann bis zu 90 °C erhitzt werden



**A50010-BX** Box: 20 Flaschen à 500 ml

+ 10 Sprayer

**A02010** Kanister 20 l

**A20010** Kunststoff-Fass 200 l

Gefahrenhinweise: Eye Irrit. 2,  
Skin Irrit. 2, Met. Corr. 1

### Power Cleaner 300

- ▶ nur für die manuelle Reinigung geeignet, stark schäumend
- ▶ stärkster Reiniger der Familie

**Hinweis:** Bei der Anwendung in geschlossenen Räumen für eine gute Raumlüftung sorgen!



**A50014** Kunststoff-Flasche 500 ml

VE: 20 x 500 ml (1 Karton)

**A01014** Kanister 10 l

**A02014** Kanister 20 l

**A20014** Kunststoff-Fass 200 l

Gefahrenhinweise: Eye Irrit. 2, Skin Irrit. 2,  
Met. Corr. 1, STOT SE 3

**Stärkste Verschmutzungen wie Kalk, mineralische Ablagerungen und teilweise auch Rost, Oxidation und Anlauffarben** werden mit den Reinigern der Power Cleaner-Familie fabelhaft entfernt. Edelstahl, Stahl, Fliesen, Aluminium, Kunststoff und teilweise auch Buntmetall etc. erstrahlen wieder im Glanz.

**MASCHINELLER EINSATZ:** Reinigungsanlage für Rohre, Wärmetauscher und Kühlkanäle der Kunststoffspritzgusswerkzeuge, Heißwasser-Teilewaschmaschine und Ultraschallreinigungsgeräte.

| Reiniger          | Mischbarkeit |                         | Mischverhältnisse bei Anwendungen in Auftragsystemen |                |                      |              |
|-------------------|--------------|-------------------------|--|----------------|----------------------|--------------|
|                   | mit Wasser   | bei manueller Anwendung | Edelstahl-Schaumprüher                               | Schauminjektor | Druckpump-zerstäuber | Schaumprüher |
| Power Cleaner 150 | ja           | 5 % – 100 %             | –  | –              | 5 % – 100 %          | –            |
| Power Cleaner 200 | ja           | 5 % – 100 %             | 60 % – 100 %   | 60 % – 100 %   | –                    | 80 % – 100 % |
| Power Cleaner 300 | ja           | 2,5 % – 100 %           | –  | –              | –                    | –            |

# OMNI-FAMILIE

## Bewegende Ergebnisse

Die **OMNI-Multifunktions-Sprays** mit fabelhafter Kapillarwirkung **lösen, schmieren, schützen und reinigen**. Das macht sie **unentbehrlich für den alltäglichen Einsatz**. Obendrein sind sie frei von Säuren, Silikon und Teflon, was sie umweltschonend und anwenderfreundlich macht.

### OMNI

- ▶ erhöhte Kriechfähigkeit und dadurch stärkere Wirkung
- ▶ angenehmer Vanilleduft



**E40016** Aerosoldose 400 ml

VE: 12 x 400 ml (1 Karton)

**E50016-BX** Box: 20 rPET-Flaschen à 500 ml

+ 10 Sprayer

**E01016** Kanister 10 l

**E02016** Kanister 20 l

**E20016** Metall-Fass 200 l

**E10116** IBC 1000 l

Gefahrenhinweise: Asp. Tox. 1

Aerosol: Flam. Aerosol 1

### OMNI 200

- ▶ höhere Viskosität
- ▶ geruchlos



**E50018-BX** Box: 20 rPET-Flaschen à 500 ml

+ 10 Sprayer

**E02018** Kanister 20 l

**E20018** Metall-Fass 200 l

**E10018** IBC 1000 l

#### OMNI-Familie

**Lösen:** Eingebraunte organische Verschmutzungen, Wachse, Bitumen, verharzte Fette und Öle werden genauso gut entfernt wie leichte Rückstände und Fingerabdrücke.

**Schmieren:** zu bewegende Teile wie Ketten, Scharniere und Zahnräder

**Schützen:** vor Rost und Kriechströmen

**Reinigen:** Werkzeuge, Maschinen, elektronische Schaltungen, etc.; Metalle jeglicher Art und lackierte Flächen

Geräte ölen oder Ölverschmutzung entfernen mit OMNI oder OMNI 200



# BIO-RUST F

## Rostfreie Ergebnisse

**BIO-RUST F** ist gebrauchsfertig und wirkt zuverlässig und effektiv in der Rostentfernung. Entwickelt für manuelle Einsätze in Tauchbädern wie z. B. der CLEAN BOX und maschinelle Einsätze in der HTW und in Ultraschallanlagen.

## BIO-RUST F

- ▶ wasserbasierend, pH-neutral
- ▶ schaumarm
- ▶ mit Anlaufschutz
- ▶ frei von Halogenen, materialschonend
- ▶ maschinell und manuell anzuwenden
- ▶ zur Anwendung im Tauchverfahren bei Raumtemperatur
- ▶ in automatischen Teilwaschmaschinen (BIO-CIRCLE Turbo, HTW) bei Temperaturen von 30 °C – 60 °C

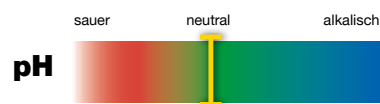


VOC  
frei!

A02052 Kanister 20 l

A20052 Kunststoff-Fass 200 l

A10052 IBC 1000 l



**BIO-RUST F** entfernt Rost, Flugrost und Bleiverunreinigungen von Stahl-, Edelstahl- und Eisenteilen.

**MASCHINELLER EINSATZ:** in automatischen Teilwaschmaschinen (BIO-CIRCLE Turbo, HTW) bei Temperaturen von 30 °C – 60 °C, in Ultraschall-Reinigungsgeräten

CLEAN BOX mit rostigem Teil





# POLYMER-ENTFERNER

## Völlig losgelöst

Die **Polymer-Entferner** lösen Klebstoffe und Dichtungsmassen, wasserbasierte Farben und Lacke und organische Beschichtungen. Sie alle sind manuell anwendbar und gebrauchsfertig.

## Remove AD(hesive) 200



- ▶ Entfettet vor dem Kleben
- ▶ Entfernt Etiketten und andere Kleber (Heißkleber, Epoxidkleber), Dichtungsmassen
- ▶ Auch für empfindliche Oberflächen geeignet
- ▶ Kriechegenschaft und schnelle Verdunstung

**Material:** Kunststoff, Metall, Aluminium, Kupfer

**EINSATZBEREICH:** Lebensmittelindustrie, Automotive, Handwerk etc. Überall dort, wo geklebt wird oder Folien entfernt werden müssen.

|   |
|---|
| <b>A500740-BX</b> Box: 20 rPET-Faschen à 500 ml<br>+ 10 Sprayer |
| <b>A202740</b> Kanister 20 l                                    |
| <b>A200740</b> Kunststoff-Fass 200 l                            |
| <b>A100740</b> IBC 1000 l                                       |
| Gefahrenhinweise: Skin Sens. 1 ;<br>Aquatic Chronic 3           |

## Stripper Gel



- ▶ viskoses Reinigungsgel
- ▶ haftet an senkrechten Flächen
- ▶ beseitigt Farben und Beschichtungen, Graffitis, Kleberückstände, Lacke etc.

**Material:** Edelstahl, Stahl, Fliesen, Stein, Beton etc.

|  |
|--|
| <b>A00556</b> Kanister 5 kg  |
| <b>A02056</b> Kanister 20 kg   |
| Gefahrenhinweise: Acute Tox. 4,<br>Acute Tox. 4, Eye Irrit. 2, Skin Irrit. 2 |

## Poly Strip 100



- ▶ gefahrstoffreduzierter Lack- und Polymereentferner
- ▶ löst organische Beschichtungen, wie Pulverbeschichtungen, Lackierungen, Silikone, Dichtungsmassen, Harze etc.
- ▶ Flammpunkt > 100 °C
- ▶ wirksam bei Raumtemperatur, kann bis 55 °C erwärmt werden

**Material:** Edelstahl, Alu, Buntmetalle und verzinkte Flächen

**EINSATZBEREICH:** Tauchbäder, Ultraschallbäder, Entlackungsanlagen

Lackentfernung im Ultraschallbad mit Poly Strip 100



Lackentfernung mit Poly Strip 100



# MASTER MOULD RL

## Effektive Reinigung großer Kunststoffspritzgussformen!

Entdecken Sie den Master Mould RL – Ihre Lösung für die effiziente Reinigung großer Kunststoffspritzgussformen! Mit Master Mould RL können Sie manuell Teilereinigungen von Kunststoffspritzgusswerkzeugen durchführen und besonders hartnäckige Verschmutzungen wie **Ausgasungen aus recyceltem Kunststoff** mühelos entfernen.

- ▶ einfache manuelle Anwendung für eine bequeme Nutzung
- ▶ für große Kunststoffspritzgussformen
- ▶ keine Rückstände, gut auch für warme Bauteile
- ▶ schnell, gründlich und äußerst zuverlässig
- ▶ löst starke Verschmutzungen und Passungsrost

**Material:** Edelstahl, Eisen

**EINSATZBEREICH:** manuelle Reinigung von Kunststoffspritzgussformen



**A001911-BX** Box: 10 Flaschen à 1000 ml

+ 5 Sprayer

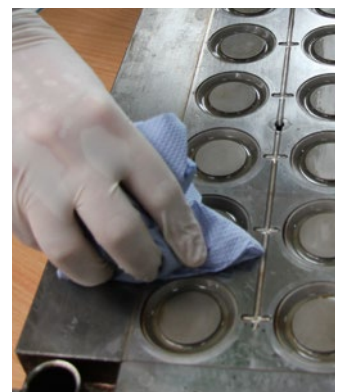
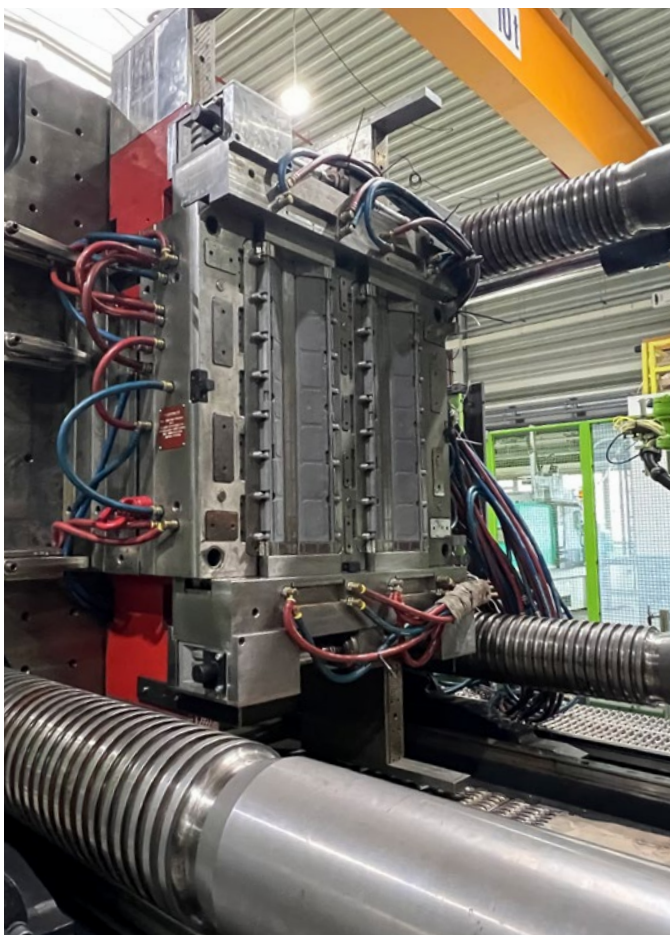
**A020911** Kanister 20 l

**A200911** Kunststoff-Fass 200 l

Gefahrenhinweise: Acute Tox. 4;

Skin Irrit. 2; Eye Dam. 1

Manuelle Reinigung von Kunststoffspritzguss-Werkzeug



# ALLES SAUBER

## Saubere Hände, sauberes Werkzeug

Egal, welcher Arbeit Sie nachgehen und wie schmutzig Ihre Hände und Ihre Werkzeuge sind. Für die schnelle und praktische Reinigung zwischendurch.



## Handreinigungscreme

- ▶ **FREI VON MIKROPLASTIK!**
- ▶ **für stärkste Verschmutzungen**
- ▶ **anzuwenden mit Wasser, wie eine Seife**
- ▶ **biologische Abrasivstoffe aus Mais sorgen für eine gründliche und milde Reinigung**
- ▶ **pflegende Zusätze, dermatologisch getestet**
- ▶ **auch erhältlich mit Dosierpumpe und wahlweise mit Wandhalter**



|   |
|---|
| <b>A25007-04</b> Tube 250 ml                    |
| VE: 12 x 250 ml (1 Karton)                      |
| <b>A00307-04</b> Gebinde 3 l für Wandspender    |
| <b>A01007-04</b> Kanister 10 l                  |
| <b>A00007-30</b> Starterset Handreinigungscreme |
| bestehend aus:                                  |
| 3 x 3 l Gebinde Handreinigungscreme,            |
| 6 x 250 ml Tube Handreinigungscreme,            |
| Dosierpumpe, Wandhalter                         |
| (inkl. Befestigungsmaterial), s. S. 31          |
| <b>H00011</b> Dosierpumpe inkl.                 |
| Wandhalter für 3 l Gebinde                      |

## Rubbel-Dubbel

- ▶ **feuchte Reinigungstücher**
- ▶ **schnelle und gründliche Reinigung ohne Wasser**
- ▶ **fusselfreies, festes und strapazierfähiges Spezialtuch**
- ▶ **in praktischer Spender-Box**



|  |
|--|
| <b>A00186</b> Spender-Eimer mit 90 Tüchern |
| Tücher: 250 x 320 mm                       |

**Mit der Handreinigungscreme oder den feuchten Reinigungstüchern entfernen Sie** sogar angetrocknete Öle, Fette und Klebstoffreste, frische Farbe und Filzstift etc.

**EINSATZBEREICH:** in sämtlichen Handwerks- und Industriebereichen, in Werkstätten und im Heim- und Hobbybereich.

Werkzeug und Hände reinigen mit Rubbel-Dubbel Reinigungstüchern



# AIR FORCE

Denk doch mal neu!

Nachhaltigkeit mit der wiederbefüllbaren Sprühflasche

**Air Force ist eine wiederbefüllbare Alu-Sprühflasche – der beste Freund eines jeden schaumlosen Reinigers!**

„Aus dem Kanister in die Flasche“ ist das neue Denken in der manuellen Oberflächenreinigung.

**EMPFOHLENE PRODUKTE, schaumlos und kennzeichnungsfrei:** AF Clean, E-Weld 2, FT 100, GS 200, u. a.



*großflächig Sprühen – punktgenau Fluten*



## Mit Druckluft + Reiniger verzichten Sie auf entzündbare Treibmittel!

- ▶ Flasche aufschrauben – Reiniger einfüllen – zuschrauben – mit Druckluft auffüllen
- ▶ vernebeln oder fluten per Knopfdruck: feiner Sprühnebel für große Flächen
- ▶ punktgenau, treffsicher, über Kopf: fluten und ausspülen mit Präzisions-Kapillarrohr
- ▶ nachhaltig: nachfüllbar, für viele Anwendungen geeignet
- ▶ effektiv → 650 ml Fassungsvermögen

**Refill – nachhaltig gut!**

|               |  |
|---------------|--|
| <b>H65000</b> | Alu-Sprühflasche   |
| <b>H65010</b> | Flaschenhals inkl. Ventil und Saugrohr   |
| <b>H65050</b> | Starterset bestehend aus:<br>Alu-Sprühflasche, Reifenfüller,<br>3-L-Kanister AF Clean, Ablassshahn für 3 L |
| <b>H65060</b> | Reifenfüller   |

**EINSATZBEREICH:** Automotive, Metallbearbeitung/CNC, überall in der Instandhaltung: Vorbehandlung und Endreinigung, Reinigung großer Flächen, Bauteilen wie Motorblocks mit engen Zwischenräumen, Über-Kopf-Arbeiten u. v. m.

**ANWENDUNG:** um die Druckluft aufzufüllen, ist ein Reifenfüller mit Adapter (für PKWs) notwendig, empfohlener Druck: bis 6,3 bar

*Flasche aufschrauben – Reiniger einfüllen – zuschrauben – mit Druckluft auffüllen*



## AF Clean

### Mit Air Force die perfekte Kombi



**A00359** Kanister 3 l

**A02059** Kanister 20 l

**A20059** Kunststoff-Fass 200 l

**A10059** IBC 1000 l

AF Clean ist der Best Buddy der wiederbefüllbaren Air Force Alu-Sprühflasche! Der alkalische, kennzeichnungsfreie Reiniger ist ein Musthave für Ihre manuelle Oberflächenreinigung, denn er **hat eine starke Reinigungsleistung und ist trotzdem rückstandsarm.**

- ▶ **ENTFERNT Öle, Fette, Abrieb, Schleifstaub, Trennmittel und Klebstoffrückstände**
- ▶ **REINIGT Stahl, Edelstahl, Alu, Kunststoff und lackierte Flächen**
- ▶ **SICHER: kennzeichnungsfrei, VOC-reduziert gemäß CLP-Verordnung**
- ▶ **schaumlos**
- ▶ **angenehmer Mentholgeruch**

**EINSATZBEREICH:** Metallbearbeitung/CNC, Automotive, Kunststoffverarbeitung, Handwerk, Instandhaltung

**ANWENDUNG:** Aufsprühen – Einwirken lassen – Wegwischen

Reinigen Motor mit AF Clean in der Air Force Sprühflasche



# CLEAN BOX

## Effektive Vorreinigung

Die verschiedenen Varianten der CLEAN BOX eignen sich effektiv zur Vorreinigung kleiner und großer Teile. Dadurch sind sie in vielen Werks- und Produktionsbereichen anwendbar, wie z. B. in der Instandhaltung, im Maschinen- oder im Industriebau. Die CLEAN BOXen zeichnen sich durch ihre einfache Handhabung und den Einsatz von Niedrigtemperatur-Reinigern aus.

### Für wässrige saure und alkalische Reiniger geeignet:

Bei der tragbaren CLEAN BOX können die Teile mithilfe des Tauchkorbes herausgehoben werden, das Medium verbleibt in der Box.

## CLEAN BOX

- ▶ stapelbar und platzsparend
- ▶ durch Handgriffe für den Transport geeignet
- ▶ inkl. Tauchkorb und Deckel

## CLEAN BOX Mobil

- ▶ um einen Rollwagen erweitert
- ▶ kann zum Arbeitsplatz geschoben werden



CLEAN BOX Mobil

|   | CLEAN BOX   | CLEAN BOX Mobil  |
|---|---|--|
| <b>Tauchbox</b> Außenmaße B x T x H (mm)  | 600 x 400 x 300   | 600 x 400 x 300  |
| Werkstoff                                 | Boden und Seiten geschlossen<br>mit Grifföffnungen aus HDPE, grün   | Boden und Seiten geschlossen<br>mit Grifföffnungen aus HDPE, grün              |
| Füllmenge (l)                             | 50  | 50   |
| <b>Tauchkorb</b> Außenmaße B x T x H (mm) | 600 x 400 x 300   | 600 x 400 x 300  |
| Werkstoff                                 | Boden und Seiten durchbrochen,<br>mit Grifföffnungen aus HDPE, grün | Boden und Seiten durchbrochen,<br>mit Grifföffnungen aus HDPE, grün            |
| <b>Deckel</b> Außenmaße B x T (mm)        | 600 x 400   | 600 x 400  |
| Werkstoff                                 | aus HDPE, grün  | aus HDPE, grün   |
| <b>Rollwagen</b> Außenmaße B x T x H (mm) | -   | 620 x 420 x 155  |
| Werkstoff                                 | -   | ABS-Rahmen (schwarz) mit<br>PA-Rollen (weiß), ø 100 mm<br>mit Feststellbremsen |
| maximale Tragkraft (kg)                   | -   | 250 kg   |
| <b>Artikelnummer</b>                      | <b>H00040</b>   | <b>H00042</b>  |



Einzelteile CLEAN BOX

Vorreinigen von Maschinenteilen in der CLEAN BOX



# AUTRASYS

Mit dem Bio-Circle Auftragssystem wird das Auftragen von Reinigern und Schweißtrennmitteln auf mittlere und große Oberflächen erleichtert. Es wird direkt auf den Kanister oder das Fass aufgesteckt. Mit Hilfe der Druckluftmembranpumpe wird das Medium aus dem Behälter gepumpt und kann so effektiv auf die Oberfläche aufgetragen werden.



**EMPFOHLENE PRODUKTE:** CB 100, FOR CLEAN, FT 200 und E-WELD Schweißtrennmittel.



- ▶ **Zeitersparnis durch großflächiges Auftragen**
- ▶ **komfortables Arbeiten, auch über Kopf**
- ▶ **umweltfreundlich – herkömmliche Druckluft als Treibmittel**
- ▶ **hohe Effizienz durch feinsten Sprühnebel – 3,7 m<sup>2</sup> pro Minute**
- ▶ **wartungsarmer Betrieb durch Druckluftmembranpumpe**
- ▶ **Fördermenge einstellbar**

**Hinweis:**  
Arbeitsplatzgrenzwerte beachten!

**G80001** AUTRASYS

**G80001-01** AUTRASYS Fasshalter



# WEITERE NACHFÜLLBARE SPRÜHSYSTEME

Reinigung großer Flächen  
in kurzer Zeit  
mit weniger Plastikmüll.

Reiniger schaumig auftragen mit FOAMER



## Schaumsprüher 1,25 l „FOAMER”

H10003 Schaumsprüher 1,5 l

- ▶ stabiler Schaum
- ▶ Sprüheffizienz: 1,8 m<sup>2</sup> pro Minute
- ▶ auch für senkrechte Flächen, Fliesen oder Metall geeignet
- ▶ für schäumende Reiniger pH 0 bis 14, z. B. FOR CLEAN V, UNO S V oder Power Cleaner 200



## DRUCKPUMPZERSTÄUBER 1,5 l

H10001 Druckpumpzerstäuber 1,5 l

- ▶ feiner Nebel per Knopfdruck
- ▶ Sprüheffizienz: 3,7 m<sup>2</sup> pro Minute
- ▶ für schaumarme Reiniger pH 0 bis 14, z. B. CB 100 und FOR CLEAN

Reiniger großflächig auftragen mit Druckpumpzerstäuber 1,5 l.



**Saubere Nachhaltigkeit:  
Grün denken.  
Grün handeln.  
Grün reinigen.**

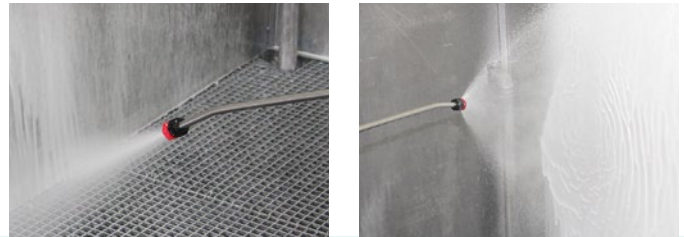


# EDELSTAHL-SCHAUMSPRÜHER

**Druckluftbetriebene Schaumprüher mit 3 m Druckluftschlauch. Einfache Handhabung und sicheres Arbeiten** durch Edelstahlgehäuse, Sicherheitsventil und Luftdruckkontrolle.

Zum Auftragen von wässrig, schäumenden Reinigern, pH 2 – 12, wie FOR CLEAN V, CB 100.

Reiniger auftragen mit Druckluft-Schaumlanze



- ▶ Druckluft: max. 8 bar
- ▶ verstellbare Druckluft
- ▶ mit Griff und Rollen
- ▶ Effizienz: 7,3 m<sup>2</sup> pro Minute

**684001** Edelstahl-Schaumprüher 24 l

|                        |            | AUFTRAGSSYSTEME OHNE SCHAUM |  |   | AUFTRAGSSYSTEME MIT SCHAUM        |                                   |   |
|------------------------|------------|-----------------------------|--|---|-----------------------------------|-----------------------------------|---|
| System                 |            | Druckpump-zerstäuber 1,5 l  | AUTRASYS   | Air Force   | Schaumprüher 1,25 l "FOAMER"      | Edelstahl-schaumprüher V2A        | Schauminjektor                                |
| Ausführung             |            | • Tank 1,5 l                | Anschluss für<br>• 20-l-Kanister<br>• 200-l-Fass | wiederbefüllbare<br>Sprühflasche,<br>650 ml,<br>(mit Sicherheitsventil) | • Tank 1,25 l                     | • Tank 24 l                       | Anschluss für<br>• 200-l-Fass<br>• 1000-l-IBC |
| Druckluftanschluss     |            | -                           | Druckluft-<br>membranpumpe<br>max. 6 bar         | Reifenfüller mit Ad-<br>apter<br>max. 6,5 bar                           | -                                 | max. 8 bar                        | Druckluft-<br>membranpumpe<br>6,5 – 7,5 bar   |
| Fläche pro Minute      |            | 3,70 m <sup>2</sup>         | 3,70 m <sup>2</sup>                              |   | 1,80 m <sup>2</sup>               | 7,30 m <sup>2</sup>               | 3,10 m <sup>2</sup>                           |
| Flächengröße           |            | klein                       | mittel – groß                                    | klein – groß  | klein                             | mittel – groß                     | groß  |
| Reiniger               |            | wässrig<br>pH 0 bis 14      | wässrig<br>pH 6 bis 10                           | wässrig<br>pH 6 bis 14  | wässrig, schäumend<br>pH 0 bis 14 | wässrig, schäumend<br>pH 2 bis 12 | wässrig, schäumend<br>pH 0 bis 14             |
| empfohlene<br>Reiniger | alkalisch: | • CB 100<br>• FOR CLEAN     | • CB 100<br>• FOR CLEAN                          | • AF Clean<br>• FT 100<br>• E-WELD 2                                    | • FOR CLEAN V<br>• CB 100         | • FOR CLEAN V<br>• CB 100         | • FOR CLEAN<br>• UNO X                        |
|                        | sauer:     | • Power Cleaner 150         | -  | -   | • Power Cleaner 200               | • Power Cleaner 200               | • Power Cleaner 200                           |

## SCHAUMINJEKTOR

Der Schauminjektor ist einfach zu bedienen, nahezu wartungsfrei, mit 10 m Schlauch und Schaumlanze – das perfekte Arbeitsgerät für großflächiges Reinigen. Der feste und langanhaltende Schaum löst hartnäckige Verschmutzungen, je nach Wirkungsweise des Reinigers, auch an senkrechten Flächen.



- ▶ Druckluft: 6,5 bis 7,5 bar einstellbar
- ▶ Effizienz: 3,1 m<sup>2</sup> pro Minute
- ▶ mit Druckluftmembranpumpe
- ▶ inkl. Adapter zur Befestigung IBC oder 200-l-Fass
- ▶ geeignet für schäumende Reiniger pH 0 bis 14, z. B. FOR CLEAN, UNO X

**G84003-08** Schauminjektor  
für 200-l-Fass

**G84003-07** Schauminjektor für IBC

*Extrem stabiler Schaum mit UNO X*



*Schaumdüse*



# PRODUKT-ZUBEHÖR:



## Ablasshahn

**H00003** für 5 l und 10 l Kanister

**H00004** für 20 l und 30 l Kanister

**H00015** für 200 l Kunststoff-Fass, ¾" inkl. Adapter



## Edelstahl Handpumpe

**H00006** für 200 l Kunststoff-Fass

(Fördermenge 0,6 l Hub),

2" Standardfassgewinde



## Kunststoff Handpumpe

**H00007** für 200 l Kunststoff-Fass

(Fördermenge 0,3 l Hub),

2" Standardfassgewinde

inkl. Gewintheadapter

und 1 m Schlauch



## Kanister-/Fass-Schlüssel

**H00016** Kanister-Doppelschlüssel

für DIN 51 und 61,

Kunststoff, Farbe: grün

**H00030** Fass-Schlüssel, Metall,

für 200 l Fass



## HDPE-Handsprayflasche

**H00001** 500 ml, Sprayer grün/weiß

**H00101** 1000 ml, Sprayer grün/weiß



## rPET-Handsprayflasche

**H00033** 500 ml, Sprayer grün/weiß



## Spraykopf

**H50012** mit Kunststoffdüse grün/weiß,

für 500 ml HDPE/rPET-Flasche

**H00112** mit Kunststoffdüse grün/weiß

für 1000 ml Kunststoff-Flasche



## Dosierpumpe und Wandhalter

**H00011** Dosierpumpe inkl. Wandhalter

für 3 l Gebinde Handreinigungscreme

**H00012** Dosierpumpe

für 3 l Gebinde Handreinigungscreme

### Unser Lieferservice (Deutschland)

**Lieferzeit:** Ca. 2 – 3 Tage.

#### Lieferung:

Frei Haus inkl. Verpackung ab einem Auftragswert von € 600,-.  
Bei Bestellungen unter € 600,- Auftragswert (AW) berechnen wir folgende Servicepauschalen (SP):

**Servicepauschale:** bis € 100,- AW SP € 16,50

bis € 200,- AW SP € 19,50

bis € 600,- AW SP € 22,50

#### Selbstabholung:

Sie können Ihre Produkte **montags bis donnerstags zwischen 8.00 und 16.30 Uhr und freitags 8.00 und 15.00 Uhr** direkt bei unserer Produktion in Gütersloh abholen.

Bitte rufen Sie vorher an unter Telefon: **05241 / 94430**

damit wir Ihre Bestellung mitnahmefertig machen können.

#### Zahlung:

Innerhalb von 8 Tagen mit 2 % Skonto oder innerhalb von 30 Tagen netto ohne Abzug. Auf Wunsch buchen wir den Rechnungsbetrag von Ihrem Konto ab. Dabei erhalten Sie 3 % Skonto innerhalb von 8 Tagen. Erteilen Sie uns dazu bitte Ihre Lastschrift-Einzugsermächtigung.

#### Eigentumsvorbehalt:

Alle gelieferten Gegenstände verbleiben in unserem Eigentum bis unsere sämtlichen Forderungen aus der Geschäftsverbindung mit dem Kunden voll beglichen sind.

Die Preise verstehen sich zzgl. der zur Zeit geltenden Mehrwertsteuer.

# GLOBAL EIN STARKER PARTNER:



- ▶ REINIGEN
- ▶ SCHÜTZEN
- ▶ SCHMIEREN
- ▶ SCHWEISSEN

## **Bio-Circle Surface Technology GmbH**

Berensweg 200 • D-33334 Gütersloh  
Telefon: +49 (0)5241 9443-0  
Telefax: +49 (0)5241 9443-44  
E-Mail: [service@bio-circle.de](mailto:service@bio-circle.de)  
[bio-circle.de](http://bio-circle.de)

## **Bio-Circle Surface Technology GmbH**

Gewerbestraße 1 • A-4653 Eberstallzell  
Telefon: +43 (0)7241 59 400  
Telefax: +43 (0)7241 59 400-10  
E-Mail: [service@bio-circle.at](mailto:service@bio-circle.at)  
[bio-circle.at](http://bio-circle.at)

## **Bio-Circle Surface Technology AG**

Aahusweg 16 • CH-6403 Küsnacht am Rigi  
Telefon: +41 (0)41 878 11 66  
Telefax: +41 (0)41 878 13 47  
E-Mail: [service@bio-circle.ch](mailto:service@bio-circle.ch)  
[bio-circle.ch](http://bio-circle.ch)

## weltweit präsent

Unsere Produkte werden in 63 Ländern vertrieben und eingesetzt. Mit eigenen Niederlassungen, Produktionsstandorten und Vertriebspartnern sind wir weltweit vernetzt.



[bio-circle.de](http://bio-circle.de) • [bio-circle.ch](http://bio-circle.ch) • [bio-circle.at](http://bio-circle.at)

