

BIO EXTREM REINIGER MULTIFUNKTION



- » Allzweck-Reinigungskonzentrat für Geräte, Teile, Oberflächen
- » löst Verschmutzungen aller Art
- » aus pflanzlichen Lösungsmitteln und Tensiden

Biologisches Multifunktions-Reinigungskonzentrat

Ihre Herausforderung

Harte Fettverschmutzungen erfordern meist aggressive Reiniger und Chemikalien

Unterschiedliche Verschmutzungsarten benötigen verschiedene Reinigungsmittel – das kostet Geld!

Herkömmliche, effiziente Reiniger enthalten für Mensch und Umwelt gefährliche Lösungsmittel

Unsere Lösung

BIO EXTREMREINIGER MULTIFUNKTION erzielt extreme Fettlösekraft mit rein pflanzlichen Lösungsmitteln, Enzymen und Tensiden

BIO EXTREMREINIGER MULTIFUNKTION beseitigt pflanzliche, tierische und mineralische Fette von allen abwaschbaren Geräten und Teilen

BIO EXTREMREINIGER MULTIFUNKTION ist 100% lösungsmittelfrei, biologisch und ohne Gefahrenkennzeichnung

Ihr Nutzen

- » maximale polyvalente Fettlösekraft
- » Kosteneinsparung durch universellen Einsatz
- » 100% nicht korrosiv und materialverträglich
- » 100% Sicherheit für Gesundheit und Umwelt

Ihr grüner Beitrag

- » auf Basis von Mikroorganismen
- » 100% biologisch abbaubar
- » VOC-frei
- » keine Gefahrenkennzeichnung



BIO EXTREM REINIGER MULTIFUNKTION



Anwendungsbereiche

Industrie, Handwerk, Wartung, Gebäudepflege, Landwirtschaft, Transportsektor (KFZ, Nutzfahrzeuge, Bahn-, Flug-, Seeverkehr), Hotellerie, Gastronomie, öffentliche Einrichtungen, Gesundheitswesen etc.

Anwendung

Für die Tiefenreinigung von Teilen, Maschinen und Oberflächen aller Art. Anwendbar auf allen abwaschbaren Oberflächen, Geräten, Kunststoffen, Metallteilen, Werkzeugen, Fahrzeuginnenräumen, beschichtete Oberflächen etc.

Gebrauchsanweisung

BIO EXTREMREINIGER MULTIFUNKTION je nach Verschmutzungsgrad im Verhältnis 1:5 bis 1:100 mit Wasser verdünnen.

Mit einem Handsprühgerät, Hochdruckreiniger (Kalt- oder Heißwasser) oder Ultraschallreiniger anwenden. Reinigungslösung kurz einwirken lassen und mit klarem Wasser abspülen oder abwischen.

Technische Daten

Inhaltsstoffe:	Präparat aus Tensiden, pflanzlichen Lösungsmitteln und Enzymen
Form:	flüssig
Farbe:	orange
pH-Wert:	10 +/- 0,5
Konzentrat:	bis 1:100 verdünnbar
Gebinde:	5 L-Kanister

