

# mapo FORST-TEC Bio-Motorsägenreiniger

## Kategorie:

mapo FORST-TEC Bio-Motorsägenreiniger ist ein umweltverträglicher, wässriger, alkalischer, phosphatfreier Reiniger.

## Produkteigenschaften:

- Leicht biologisch abbaubar 90% 28 Tage, Verordnung (EG) Nr. 648/2004
- materialschonend, greift Kunststoffe, Lacke und, Metalle nicht an
- löst zuverlässig und schnell auch starke Verschmutzungen, Öl, Fett, Verharzungen von Ketten und Gehäuseteilen bei Motorsägen und Forstmaschinen
- Auch als Vergaserreiniger verwendbar.

## Anwendung:

Je nach Verschmutzung (Verharzung) pur bis 1:5 mit Wasser verdünnt einsetzen. Die zu reinigenden Teile einsprühen, 5-20 Minuten einwirken lassen, evtl. mit Pinsel bearbeiten, mit Wasser abspülen, wenn möglich mit dem HD-Gerät, dann mit Pressluft trocken blasen oder mit Lappen trockenwischen.

Bei hartnäckigen Verschmutzungen (Verharzungen) die zu reinigenden Teile in mapo FORST-TEC Bio-Motorsägenreiniger für mehrere Stunden einlegen, mit Wasser abspritzen und mit Pressluft trocken blasen, oder mit Lappen trocken wischen.

## Spezifikationen:

Leicht biologisch abbaubar 90% 28 Tage, Verordnung (EG) Nr. 648/2004.  
Wassergefährdungsklasse: WGK 1 (schwach wassergefährdend).

## Technische Daten:

| Kenndaten                   | Einheit           | Prüfmethode      | Werte                 |
|-----------------------------|-------------------|------------------|-----------------------|
| Farbe                       | -                 | -                | gelblich              |
| Dichte bei +20°C            | g/cm <sup>3</sup> | DIN EN ISO 12185 | 1,046                 |
| pH-Wert bei +20°C           | -                 | DIN 51369        | 12,5                  |
| Wasserlöslichkeit bei +20°C | -                 | -                | Vollständig mischbar. |

**Lieferformen:**

|                  |              |              |
|------------------|--------------|--------------|
| Art. Nr. 1230001 | 12 x 1 Liter | Sprühflasche |
| Art. Nr. 1230005 | 5 Liter      | Kanister     |
| Art. Nr. 1230200 | 200 Liter    | Fass         |

**Bemerkungen:**

Mit dem Erscheinen dieser Ausgabe sind alle vorherigen technischen Datenblätter ungültig. Die angegebenen Daten können Änderungen unterliegen. Betriebsvorschriften des Herstellers beachten. Durch Weiterentwicklung von Produkt und Produktion bedingte Datenänderungen bleiben vorbehalten. Diese Angaben sollen das Produkt beschreiben und haben somit nicht die Bedeutung, bestimmte Eigenschaften zuzusichern. Eine Verbindlichkeit kann hieraus nicht abgeleitet werden.