

# ÖKO-Maschinenpflege

Pflegemittel auf Mineralölbasis  
Art.-Nr.: 310028000

## Produkt Information:

### Eigenschaften:

- bei regelmäßiger Pflege bleiben Maschinen und Geräte länger neuwertig
- eignet sich als Korrosionsschutz für Bau- und Asphaltmaschinen

### Anwendung:

Betonmischer  
Baumaschinen  
Steinfertigungsautomaten  
Betonfahrzeuge  
Arbeitsgeräte

Neugeräte sind vor Gebrauch mit ÖKO-Maschinenpflege einzusprühen.  
Gebrauchte bzw. verschmutzte Baugeräte werden mit scharfem Wasserstrahl gesäubert. Größere Beton- und Mörtelreste mechanisch entfernen, ggf. mit REBAnit S vorbehandeln. Mit Wasser gut abspülen. Auf die sauberen Metallflächen ÖKO-Maschinenpflege mit geeignetem Streich- oder Sprühgerät unverdünnt satt auftragen. Produkt nicht unkontrolliert in die Umwelt gelangen lassen.

### Verbrauch:

je nach Art und Saugfähigkeit der Schalung  
30 - 50 ml/m<sup>2</sup> bei Erstanwendung  
20 - 50 ml/m<sup>2</sup> bei weiteren Anwendungen

### Technische Daten:

Form: flüssig  
Farbe: honiggelb  
Dichte: 0,86 ± 0,02 g/ml

### Lagerung:

Vor Frost und Verunreinigungen schützen. Bei normaler Lagerung (verschlossen, 20 °C)  
Mindesthaltbarkeit 1 Jahr.

### Lieferform/Gebinde:

Container 1000 l, Fässer 210 l, Kanister 20 l  
Weitere Liefermengen auf Anfrage



Blomberg GmbH & Co. KG

Beton- und Prüftechnik Blomberg GmbH & Co. KG

Industriestraße 19 | D-32825 Blomberg  
Tel. +49 5235 963-0 | Fax +49 5235 963-230  
info@remei.de | www.remei.de

Niederlandstraße 11 | D-32825 Blomberg  
Tel. +49 5235 99459-0 | Fax +49 5235 99459-20  
kontakt@bpb-info.de | www.bpb-info.de

### **Sicherheitsvorschriften:**

Siehe EG-Sicherheitsdatenblatt

Das Produkt grundsätzlich nur mit geeigneten Schutzhandschuhen (EN 374) und Schutzbrille (EN 166) verwenden.

Bei Verwendung ist für eine gute Belüftung zu sorgen (5 bis 15 Luftwechsel pro Stunde) oder Absaugvorrichtungen zu verwenden.

Sprühnebel nicht einatmen.

### **Beratung:**

Durch unsere anwendungstechnische Abteilung.

### **Industrielle Anwendung**

Empfohlene Frequenz und Dauer der Verwendung:  
bis zu 8 Stunden/Tag mit lokaler Absaugung