

# BIO-CERO

*Betonlöser*

**Biobased &  
Biodegradable**

## TECHNISCHES DATENBLATT

BIO-CERO ist ein biologisch basierter saurer Betonlöser, das für die Zukunft entwickelt wurde, um den Anforderungen an Umweltfreundlichkeit und Unabhängigkeit von fossilen Ressourcen gerecht zu werden.

### BESCHREIBUNG

BIO-CERO ist ein einzigartiges biobasiertes Reinigungsmittel zum Entfernen von Betonflecken, Spritzern und verschütteten Flüssigkeiten auf Formen, Fahrzeugen, Werkzeugen und anderen Geräten. Entfernt Kalkablagerungen und Oberflächeneffekte auf Beton. Das Produkt eignet sich auch zum Entfernen von Putz von Gerüsten. Das Produkt hat eine gute Haftung, was zu einer lang anhaltenden Lösungswirkung führt.

### TECHNISCHE DATEN

Viskosität bei 20°C	7 mPa s
pH (unverdünnt)	1,9
Gehalt an Biokohlenstoff <sup>1</sup>	97 %
Leicht biologisch abbaubar <sup>2</sup>	
Enthält	< 5 % nichtionische Tenside

Das Produkt wird normalerweise unverdünnt verwendet.

Das Produkt ist in ungeöffneter Originalverpackung bis zu drei Jahre haltbar. Das Produkt sollte über 0°C und nicht in direktem Sonnenlicht gelagert werden.

### ZUSAMMENSETZUNG DES PRODUKTS

Entwickelt und hergestellt von Biobase Sweden AB aus nachwachsenden Rohstoffen. Biobasiertes Produkt nach EN 16575:2014.

<sup>1</sup>ASTM D6866

<sup>2</sup>Alle Komponenten werden in OECD 301B in 28 Tagen auf über 60 % abgebaut.

### GEBRAUCHSANWEISUNG

Mit einem Niederdrucksprühergerät auftragen, auf die Oberfläche gießen oder aufstreichen. 15–90 Minuten einwirken lassen, dann mit klarem Wasser und einem Hochdruckreiniger abwaschen. Vermeiden Sie ein Austrocknen des Produkts während der Arbeit, indem Sie es mit Wasser oder mehr Produkt besprühen. Bei dickeren Ablagerungen wird der Vorgang wiederholt. Gerüste oder Maschinenteile werden vorzugsweise bis zu 48 Stunden im Bad gereinigt (Produkt bis 1:2 mit Wasser verdünnen).

### UMWELT & SICHERHEIT

- Konform mit REACH und CLP
- Biobasiert & biologisch abbaubar
- Gefährliche Güter UN 3265

**Gefahr:** Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden. Schutzhandschuhe/ Schutzbekleidung/Augenschutz/ Gesichtsschutz tragen. Im Sicherheitsdatenblatt des Produkts finden Sie alle Informationen zur Sicherheit und Handhabung.

### VERPACKUNG

UN-zugelassene PE-Verpackung.

KN-code 3402 50 10 00

