
„BioPent EG“ Industriereiniger Konzentrat

Innovatives Entölungspräparat umweltverträglich, sehr leicht biologisch abbaubar

PRODUKTBESCHREIBUNG

Umweltentlastendes Spezialpräparat zur Entfernung stark anhaftender Verschmutzungen, wie z.B. Ölrusten, Fette, schweres Heizöl, Wachse, Kolophonium, Bremsstaub, etc.

ANWENDUNGSBEREICHE

Reinigung von Maschinen, Anlagen und sonstigen verschmutzten Oberflächen und Materialien aus Metall, Kunststoff, Glas, Keramik, Stein, Beton, etc.

ANWENDUNGSBEISPIELE

Manuelle Reinigung: Mit Wasser verdünnen und mit Sprühflasche aufbringen, kurz einwirken lassen, mit Wasser abspülen oder abwischen.

Hochdruckreinigung: ca. 60° bis 100° C, Sparsam dosieren, so dass nur wenig Schaum entsteht.

MISCHUNGSVERHÄLTNISSE

Mischung mit Wasser je nach Art und Grad der Verschmutzung sowie der Beschaffenheit der zu behandelnden Objekte. Wir empfehlen als Richtwerte:

Manueller Einsatz	ca. 1 : 5 bis 1 : 50
Hochdrucktechnik	ca. 1 : 100 bis 1 : 200
Bürstenreinigungstechnik	ca. 1 : 100 bis 1 : 400
Straßenleitpostenwäsche	ca. 1 : 1000

ENTSORGUNG

BioVersal Umweltpräparate entölen, entfetten und reinigen mit sehr leicht biologisch abbaubaren Inhaltsstoffen.

Reale Umweltentlastung

Sie aktivieren die biologische Selbstreinigungskraft der Natur:
Aufgenommene Öle, Fette und Eiweiße werden ebenfalls in eine sehr leichte biologische Abbaubarkeit überführt. Dadurch können belastete Abwässer vermieden und Entsorgungspotentiale reduziert werden.

Kreislaufwirtschaft

Zur Bildung von Wasserkreisläufen können die anfallenden Prozessabwässer auch direkt am Arbeitsplatz biologisch aufbereitet werden.

Ölabscheider

Bei sachgerechter Anwendung keine negative Beeinträchtigung von Öl-Abscheidesystemen.
Prüfung des Abwasserverhaltens gem. ÖNorm B5105 (2010).

Kläranlage

Biologische Kläranlagen werden nicht negativ beeinträchtigt.