

# REINIGER UND VERDÜNNER

## EH REINIGER UND VERDÜNNER

### PRÜFZEUGNISSE UND NACHWEISE

- › Unternehmenszertifizierung gemäß DIN EN ISO 9001:2015



### EIGENSCHAFTEN

- › Spezialreiniger für kontaminierte Böden jeglicher Art
- › Verdünner für Farben, Lacke, Harze, etc.
- › wasserverdünnbar
- › nicht flüchtig
- › Arbeitsgeräte können nach Nutzung problemlos gereinigt werden
- › angehärtetes Material lässt sich problemlos vom Werkzeug lösen

### ANWENDUNGSGEBIETE

- › Reinigung von verunreinigten Industrieböden
- › Reinigung von Werkzeugen
- › Öl-, Fettentfernung
- › in konzentrierter Form für Farb- und Beschichtungsentfernung.

## TECHNISCHE DATEN

TYP		EH Reiniger
Farbton		farblos
Geruch		mild aminartig
Form		flüssig
Mindestverarbeitungstemperatur	°C	≥ 0
Flammpunkt	°C	91
Zündtemperatur	°C	245
Dampfdruck (20°C)	mbar	0,29
Mischbarkeit mit Wasser		vollständig

**Lieferform:** 8 l-Kanister

**Lagerzeit:** Unbegrenzt. Kühl, trocken, frostfrei.  
In original verschlossenen Gebinden.

**Lagerung:** trocken, frostfrei

**Gefahrgut:** Gefahrgut, Sicherheitsdatenblatt beachten

## VERARBEITUNG

### ANWENDUNG:

**EH REINIGER UND VERDÜNNER** wird - je nach Verunreinigung - mit einem Pinsel, Rolle oder einem Lappen aufgetragen. Nach dem Auftragen einige Zeit einwirken lassen (je nach Anwendungsfall kann dies bis zu 24 Stunden sein). Anschließend die gereinigten Stellen mit Wasser gut säubern, so daß keine Rückstände verbleiben.