

## PRODUKTINFORMATION

Cleaner Universal AB  
Mild alkalischer Reiniger

**POLIGRAT**  
DEUTSCHLAND GMBH



### Eigenschaften und Wirkung

Cleaner Universal AB reinigt Oberflächen von Metall, Kunststoff, Textilien, Keramik sowie lackierte und beschichtete Oberflächen. Er wird je nach Aufgabenstellung in unterschiedlicher Konzentration eingesetzt. Cleaner Universal AB ist ein mild alkalischer Reiniger-Konzentrat, das aufgrund seiner ausgewogenen Mischung verschiedener reinigungsaktiver Substanzen und Tenside ein ausgezeichnetes Schmutzlöse- und Schmutzaufnahmevermögen aufweist.

### Anwendung

Cleaner Universal AB ist hochkonzentriert. Die Anwendung erfolgt verdünnt mit Wasser, wobei der Verdünnungsgrad auf das Einsatzgebiet abgestimmt ist.

- ▶ 1 Teil Cleaner Universal AB auf 1 Teil Wasser.  
Verölte Maschinen, Maschinen zur Fleisch-, Fisch- und Lebensmittelverarbeitung, Flecken von Kugelschreiber, Blut, Obst, Gras etc.
- ▶ 1 Teil Cleaner Universal AB auf 3 Teile Wasser.  
Küchen in Hotels und Kantinen, Dunstabzugshauben, Fettränder bei Schwimmbädern, Grundreinigung
- ▶ 1 Teil Cleaner Universal AB auf 5 Teile Wasser.  
Insekten auf Glas, Lack und Kunststoff, PVC Planen stoffe und Autopolsterbezüge, Wohnwagen und Waggons innen und außen, lackierte Maschinen und Apparate, Textilmaschinen, Boote, Büro-maschinen und Markisen
- ▶ 1 Teil Cleaner Universal AB auf 50 Teile Wasser.  
Fußböden, Kacheln, Straßentunnel, Nutzfahrzeuge, Autos etc.

Bei der Anwendung Gebrauchsanweisung beachten und Schutzkleidung und -brille tragen Rückstände sind entsprechend den gesetzlichen Bestimmungen zu entsorgen

### Technische Daten

- ▶ Spezifisches Gewicht: 1,07 kg/l
- ▶ Flammpunkt: nicht brennbar
- ▶ Aggregatzustand: flüssig
- ▶ Anwendung: 1:1 bis 1:50
- ▶ Arbeitstemperatur: 10 °C – 60 °C
- ▶ Einwirkzeit: 5 – 30 Minuten



### Ihr Vorteil

- ▶ hochkonzentrierter Profireiniger
- ▶ universell einsetzbar
- ▶ einfach und zuverlässig in der Anwendung

### Lieferform

#### Verpackungseinheiten:

	30 kg	(27,0 l)
	10 kg	(8,5 l)
	5 kg	(4,4 l)
	1,2 kg	(1,0 l)

**POLIGRAT**  
DEUTSCHLAND GMBH



Valentin-Linhof-Straße 19  
D-81829 München

Telefon +49 (0) 89/42778-450  
Telefax +49 (0) 89 42778-309

www.poligrat.de  
info@poligrat.de