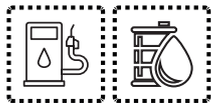


## PUDOL Zapfsäulenreiniger

### Alkalischer Reiniger



#### Einsatzbereich:

Zur Reinigung kompletter Zapfsäulen (Gehäuse, Pistolen und Pistolenhalterungen sowie Kunststoffschläuchen), Zapfsäuleninseln und Öltheken.

Zum problemlosen Lösen von Kraftstoff- und Dieselmrückständen.

Zur Reinigung von massiven Öl- und Fettverschmutzungen sowie Ruß- und Schmutzverkrustungen.

#### Eigenschaften:

- gebrauchsfertig
- alkalisch
- hoch wirksam
- gleichzeitig lack- metallschonend
- durchdringt selbst starke Schmutzschichten

#### Technische Daten:

<b>Beschaffenheit</b>	Flüssigkeit
<b>Farbe</b>	farblos
<b>Geruch</b>	fast geruchlos
<b>pH-Wert</b>	ca. 9 -10

#### Anwendung:

Auf die zu reinigende Fläche aufsprühen, kurz einwirken lassen und mit saugfähigem Tuch abwischen.

Anschließend noch mal mit einem in kaltem Wasser ausgespülten Schwammtuch nachwischen.

#### Lagerung:

Gebinde stets gut verschlossen, vor Sonneneinstrahlung und außer Reichweite von Kindern aufbewahren. Keinen hohen Temperaturen aussetzen.

Im geschlossenen Originalgebilde bei Raumtemperatur mindestens 24 Monate haltbar.

#### Verpackungseinheit:

1 l Flasche, 12 Stück pro Karton

Art.Nr.: 2040 - 00100

10 l Kanister, 60 Stück pro Palette

Art.Nr.: 2040 - 01000

Andere Gebindegrößen auf Anfrage.

#### Spezielle Hinweise:

Nur für gewerbliche Anwendung.

Die hier genannten Kenndaten sind unverbindlich. Bedingte Änderungen durch Produktverbesserungen oder notwendigen Rohstoffaustausch behalten wir uns vor. Anwender müssen eigenverantwortlich die Eignung der Produkte bei Einsatz auf nicht genannten Materialien prüfen. Unsere Beratungshinweise sind deshalb unverbindlich und können nicht als Haftungsgrundlage uns gegenüber geltend gemacht werden.

*Bitte beachten Sie auch das Sicherheitsdatenblatt!*