

## WaterPro Spaltpulver, Pulver RM 846



Das Reaktionsmittel für die Aufbereitung von mineralöl-belastetem Waschwasser. Es bilden sich große und stabile Flocken, die leicht abgefiltert werden können.



### Eigenschaften

- Hoch wirksames Reaktionstrennmittel für Emulsions-Spalтанlagen (ASA 600, HDR 777)
- Speziell geeignet zur Recycling- und Abwasserbehandlung von stark Mineralöl belastetem Wasser (Kohlenwasserstoff bis 100 mg/l)
- Erzielt ein klares und qualitativ hochwertiges Recyclingwasser
- Extrem schnelle Flockenbildung und leicht abfiltrierbar
- Die gesetzlichen Anforderungen an die Abwasserqualität werden erfüllt
- Ca. 50 % der waschaktiven Substanzen verbleiben im Recyclingwasser. Dadurch ist eine geringere Nachdosierung von Reinigungsmittel möglich
- Pulver-förmig
- Speziell abgestimmt auf Kärcher Anlagen
- NTA-frei

### Anwendungsgebiete:

<b>KFZ-Betrieb:</b>	Wasserrecycling
<b>Metallhandwerk:</b>	Wasserrecycling
<b>Industrie:</b>	Wasserrecycling
<b>Speditionen, Busunternehmen:</b>	Wasserrecycling

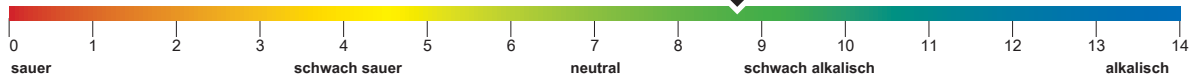
### Verarbeitungsmöglichkeiten

- Wasseraufbereitungsanlagen

### pH-Wert

**8.7**

Im Konzentrat



### Gebindegrößen

20 kg

### Teilenummer

6.295-164.0

**Anwendung:****Wasseraufbereitungsanlagen**

- Dosierung wird über den Servicetechniker bei Einrichtung der Anlage fest eingestellt.
- Auf die Einhaltung der eingestellten Dosiermenge ist zu achten.
- Inhalt der Behandlungchemikalien regelmäßig überprüfen.

**Verarbeitungshinweise:**

- Nicht mit Wasser vorverdünnen.
- Nicht mit anderen Reinigungsmitteln / Chemikalien mischen.
- Nur aus dem Originalgebinde entnehmen.
- Trocken lagern.

**Warnhinweise und Sicherheitsratschläge nach EG Richtlinien:**

- Signalwort Gefahr
- H318 Verursacht schwere Augenschäden.
- P280 Schutzhandschuhe / Schutzkleidung / Augenschutz / Gesichtsschutz tragen.
- P305 + P351 + P338 BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen.
- P310 Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM/Arzt anrufen.

**Weitere Informationsunterlagen:**

- Sicherheitsdatenblatt (MSDS)

**Dosierung und Ergiebigkeit:**

Inhalt:	Reinigungsart:	Voransatz:	Dosierung:	Verschmutzung:	Ergiebigkeit:
	Wasseraufbereitungsanlagen		0.1 %	mittlere	1000 l

Wir beraten Sie gerne:

**Kärcher AG**

Industriestrasse 16  
8108 Dällikon  
Switzerland