

# WaterPro Flockungsmittel RM 5001



Hochwirksames Produkt zur Reinigung von schwebstoffhaltigem Rohwasser in der Trinkwasseraufbereitung.



## Eigenschaften

- hochwirksames Flockungsmittel zur Trinkwasseraufbereitung
- bereitet schwebstoffhaltiges Wasser zuverlässig auf
- geeignet für Oberflächen- und Brunnenwasser-Behandlung
- flüssige Formulierung, sofort verarbeitbar
- NTA-frei

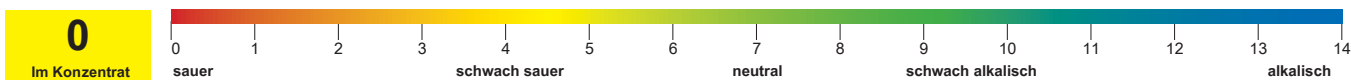
## Anwendungsgebiete:

Landwirtschaft:	Trinkwasseraufbereitung
Hotels, Gastronomie, Catering:	Trinkwasseraufbereitung
Kommunen:	Trinkwasseraufbereitung

## Verarbeitungsmöglichkeiten

- Trinkwasseraufbereitungsanlagen

## pH-Wert



## Gebindegrößen

10 l

## Teilenummer

6.295-168.0

## Anwendung:

### Trinkwasseraufbereitungsanlagen

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

## Verarbeitungshinweise:

- Nicht mit anderen Reinigungsmitteln / Chemikalien mischen.
- Nur aus dem Originalgebinde entnehmen.
- Kühl und dunkel lagern.

## Warnhinweise und Sicherheitsratschläge nach EG Richtlinien:

- Signalwort Gefahr
- H302 Gesundheitsschädlich bei Verschlucken.
- H290 Kann gegenüber Metallen korrosiv sein.
- H314 Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden.
- P280 Schutzhandschuhe / Schutzkleidung / Augenschutz / Gesichtsschutz tragen.
- P305 + P351 + P338 BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen.
- P310 Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen.
- P303 + P361 + P353 BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT (oder dem Haar): Alle kontaminierten Kleidungsstücke sofort ausziehen. Haut mit Wasser abwaschen / duschen.
- P405 Unter Verschluss aufbewahren.
- P501a Entsorgung des Inhalts / des Behälters gemäß den örtlichen / regionalen / nationalen/ internationalen Vorschriften.

## Weitere Informationsunterlagen:

- Sicherheitsdatenblatt (MSDS)

## Dosierung und Ergiebigkeit:

Inhalt:	Reinigungsart:	Voransatz:	Dosierung:	Verschmutzung:	Ergiebigkeit:
	Trinkwasseraufbereitungsanlagen		Entsprechend Rohwasserzusammensetzung		

Wir beraten Sie gerne:

**Alfred Kärcher Vertriebs-GmbH**

Friedrich-List-Straße 4  
71364 Winnenden  
Postfach 800  
Deutschland

Tel: (07195) 903-0  
Fax: (07195) 903-2980  
E-Mail: [info@vertrieb.kaercher.com](mailto:info@vertrieb.kaercher.com)