

KUNDENINFORMATION

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

nach der geltenden Trinkwasserverordnung sind einmal jährlich die zur Trinkwasseraufbereitung eingesetzten Zusatzstoffe zu veröffentlichen. Dazu teilen wir Ihnen mit:

Trinkwasseraufbereitung aus Talsperrenwasser: TWA Roetgen

Aufbereitungsstoffe und Desinfektionsverfahren gemäß Trinkwasserverordnung	Zweck
Aluminiumsulfat	Flockung
Kohlensäure (bei Bedarf)	Einstellung des pH-Wertes
Natriumhydroxid	Einstellung des pH-Wertes
Calciumcarbonat	Entfernung von Partikeln, Entfernung von Eisen und Mangan, Einstellung des pH-Wertes
Chlordioxid	Desinfektion
Chlor	Desinfektion

Trinkwasseraufbereitung aus Talsperrenwasser: TWA Wehe in Stolberg-Schevenhütte

Aufbereitungsstoffe und Desinfektionsverfahren gemäß Trinkwasserverordnung	Zweck
Aluminiumsulfat	Flockung
Schwefelsäure (bei Bedarf)	Einstellung des pH-Wertes
Anthracit	Entfernung von Partikeln
Quarzsand	Entfernung von Partikeln, Entfernung von Eisen und Mangan
Calciumhydroxid	Einstellung des pH-Wertes
Chlordioxid	Desinfektion
Chlor	Desinfektion

Das Trinkwasser beider Anlagen für den Lieferbereich Stadt Übach-Palenberg fällt laut Waschmittelgesetz in den Härtebereich „weich“ (3–5° dH).

Bei der Zugabe der vorgenannten Stoffe wird die in der Trinkwasserverordnung festgelegte Menge eingehalten. Die verwendeten Zusatzstoffe gewährleisten, dass den Kunden jederzeit ein einwandfreies Trinkwasser geliefert wird. Weitere Fragen beantworten gerne die Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter des Betriebslabors der WAG Wassergewinnungs- und -aufbereitungsgesellschaft Nordeifel mbH.

Telefon 02471 176181

Betriebsführung durch



Kundencenter: Kaiserstraße 100 | 52134 Herzogenrath | kundencenter@enwor.de