Produkte zur Wasseraufbereitung



	Produkt	Anwendungsbereich
pH-Wert- Regulierung	pH-Senker, Granulat	Zur pH-Wert Regulierung nach DIN 19643
	pH-Senker, flüssig	
	pH-Heber, Granulat	
	pH-Heber, flüssig	
Schnell- und Dauerchlorung	Chlor-HY, Granulat anorg. Chlorverbindung, ca. 70% akt. Chlor	Zur Desinfektion von Wasser nach DIN 19543
	Normale Chlorbleichlauge, anorg. Chlorverbind., ca. 30-40% akt. Chlor	
	Stabilisierte Chlorbleichlauge, anorg. Chlorverbind., ca. 30-40% akt. Chlor	Zur Desinfektion von Wasser nach DIN 19543 - Für Mess- und Regeltechnik geeignet -
	Chlor-GS, Granulat -Dihydrat- org. Chlorverbindung, ca. 65% akt. Chlor	Zur schnellen Chlorung von Schwimmbad- und Whirlpoolwasser
	Chlor-TS, Tabletten org. Chlorverbindung, ca. 60% akt. Chlor	
	Chlor-GL, Granulat org. Chlorverbindung, ca. 90% akt. Chlor	Für langsame und gleichmäßige Chlorung von Schwimmbadwasser
	Chlor-TL, Tabletten org. Chlorverbindung, ca. 90% akt. Chlor	
	Brom Tabletten	Zur <u>chlorfreien Wasseraufbereitung</u> von Schwimmbad- und Whirlpoolwasser
	Aktivsauerstoff Granulat	
	Aktivsauerstoff flüssig	
Algen- bekämpfung	Algizid-HK - Polymeres Algizid (schaumarm)	Organisches Desinfektionsmittel zur Algenvernichtung und Bakterienbekämpfung
	Algizid-S - Monomeres Algizid (schaumfrei)	Organ. Desinfektionsmittel z. Algenvernichtung u. Bakterienbekämpfung in Wellenbecken und Gegenstromanlagen
Über- winterung	Algizid-W	Überwinterungsmittel für Freibäder - vermindert Algenwachstum - vermindert Kalkansatz - erleichtert die Frühjahrsreinigung
Flockung	Flockung flüssig - für Trink- und Schwimmbadwasser	Flockungsmittel zum Filteranschärfen DIN 19634 und DIN 1964
Härtesta- bilisierung	Stabi-H	Flüssiger Härtestabilisator

Sämtliche Produkte sind in den Gebindegrößen "Kleingebinde" in Flaschen bzw. Dosen, "mittleres Gebinde" in kleinen Eimern bzw. Kanistern und "Großgebinde" in großen Eimern bzw. Kanistern lieferbar.