

Produkt - Information

Aqua Antisept C13

Schwimmbadchemikalien - Entspricht den Anforderungen der DIN 19643 / TrinkwV

Eigenschaften

Aqua Antisept C13 wirkt schnell gegen Bakterien, Pilze und Viren und dient zum Abbau organischer Stoffe im Schwimmbadwasser / Trinkwasser.

Es ist ein hochqualitatives Chlorprodukt auf der Basis von Natriumhypochlorit mit besonderer Stabilisierung. Dadurch entstehen keine Verkrustungen der Impfventile und Dosierleitungen.

Anwendungsgebiete

Zur Desinfektion von Trink- und Schwimmbadwasser.

Anwendung und Dosierung

Dieses Produkt ist ausschließlich zu dem angegebenen Zweck gemäß Beschreibung zu verwenden. Voraussetzung für eine gute Desinfektion von Chlor und gute Hautverträglichkeit des Schwimmbadwassers ist ein pH-Wert zwischen 7,0 und 7,4. Mit pH-Minus flüssig lässt sich der pH-Wert des Wassers senken bzw. regulieren.

Laufender Betrieb: soviel zugeben, dass am Beckenauslauf mind. 0,3 mg/l freies Chlor nachzuweisen sind.

Chlorung von Schwimmbädern mittels automatischer Dosieranlage direkt aus dem Gebinde. Bei sehr hartem Wasser sind höhere, bei weichem Wasser geringere Mengen zuzugeben.

Dosierrichtwerte:

<i>Angestrebter Chlorwert</i>	<i>Beckenwasservolumen in m³</i>						
<i>Chlorwert</i>	<i>10</i>	<i>20</i>	<i>40</i>	<i>60</i>	<i>80</i>	<i>100</i>	<i>m³</i>
<i>0,1 mg/l</i>	7	13	27	40	53	67	ml
<i>0,2 mg/l</i>	14	27	53	80	107	133	ml
<i>0,3 mg/l</i>	20	40	80	120	160	200	ml
<i>0,4 mg/l</i>	27	50	107	160	213	267	ml
<i>0,5 mg/l</i>	34	67	133	200	267	333	ml

Handhabung

Niemals **Säure** zum Original-Produkt hinzufügen. Gefahrenhinweise und Sicherheitsratschläge besonders beachten.

Enthält Natriumhypochlorid-Lösung > ca. 13 % Aktivchlor

Klassifizierung

Kennzeichnung gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 (CLP)

Signalwort Gefahr

Piktogramme

GHS05, GHS09



Gefahrenhinweise

H290 Kann gegenüber Metallen korrosiv sein.

H314 Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden.

H410 Sehr giftig für Wasserorganismen mit langfristiger Wirkung.

Vor dem Gebrauch sind die Gefahrenhinweise auf dem Lieferetikett, die Informationen des Sicherheitsdatenblattes sowie die Bestimmungen der entsprechenden Unfallverhütungsvorschriften der Berufsgenossenschaften wie z.B die Grundsätze der Prävention (BGV A1) zu beachten.

Transportvorschrift

UN-Nummer: 1791 Klasse 8 Verpackungsgruppe II
Tunnelcode: E Gefahr-Nr. 80

Biozidzulassung

baua: Registriernummern N-76929 Produktart: 2,3,4 und 5

Verpackung

Aqua Antisept C13 ist in 6, 12, 30 und 60 kg Leihkanistern erhältlich.