

# 2613 SW2 DICHLOR 56



<b>BESCHREIBUNG</b>	Zusatz für die Wasseraufbereitung auf Chlorbasis
<b>EIGENSCHAFTEN</b>	<p>Produkt auf der Basis hoch stabilerter Isocyanursäure Die fortwährende Verwendung setzt progressiv den Chlor-Stabilisator frei, der dessen Zersetzung auch in direkter Sonneneinstrahlung ausgesetzten Freibädern um bis zu 80% bremst Die Lösung des Produkts in Wasser findet mit einer schwach sauren Reaktion statt, die dazu beiträgt, den optimalen pH-Wert des Poolwassers zu erhalten</p>
<b>GEBRAUCHSANLEITUNG UND DOSIERUNG</b>	<p>Manuelle Dosierung: Das Produkt kann in die Skimmer zugegeben werden. Die Zugabe in das Ausgleichsbecken oder bei eingestelltem Badebetrieb direkt in das Schwimmbecken ist ebenfalls möglich. Als optimale Dosis gilt, dass 1 g pro m<sup>3</sup> Wasser den Chlorgehalt um 0,55 mg/l hebt. Automatische Dosierung: Eine Chlorungslösung mit 10-30 g/l (1-3%) vorbereiten, die Dosierer für die direkte Zuleitung der Chlorungslösung in das Wasser so einstellen, dass der entsprechend den geltenden Bestimmungen vorgeschriebene Chlorgehalt erhalten wird. Dosierung: 1-2 g Tabletten pro m<sup>3</sup> Wasser täglich. Für eine bessere Wirksamkeit des Produkts den pH-Wert des Wassers auf 7,2 halten. Der Verbrauch kann in Abhängigkeit von Temperatur, Licht, Badebetrieb der Anlage und Witterung variieren.</p>
<b>SPEZIFIKATIONEN</b>	<p>Aussehen: Weißes Granulat pH: 6,5 +/- 0,5</p> <p>Die vorgenannten Daten sind typische Produktionswerte und stellen keine Spezifikation dar.</p>
<b>VERTRÄGLICHKEIT DES PRODUKTS</b>	Nicht mit säurehaltigen Produkten vermischen! Nicht auf wasser-, alkali- und chlorempfindlichen Oberflächen und Materialien anwenden. Im Zweifelsfall die Verträglichkeit an einer kleinen und kaum sichtbaren Stelle vor dem Gebrauch testen.
<b>VORSICHTSMASSNAHMEN BEI VERWENDUNG UND LAGERUNG</b>	Das Produkt ist ausschließlich für die gewerbliche Verwendung bestimmt. In den Originalbehältern aufbewahren. Extreme Temperaturen sowie Sonnenlichtstrahlung vermeiden. Weitere Informationen zur Verwendung und Entsorgung finden sich im Sicherheitsdatenblatt.
<b>ZERTIFIZIERUNGEN / KONFORMITÄT</b>	Das Produkt enthält keine Tenside
<b>CHEMISCHE ZUSAMMENSETZUNG</b>	Weitere Informationen zu den Inhaltsstoffen des Produkts finden sich im Sicherheitsdatenblatt.



**PROFESSIONAL  
QUALITY**



Discover further  
informations on your  
smartphone.



PALLETIZATION	CODE	2613	EAN	8032680393754	
	Pcs x Box	1	Volume L	Fl. Oz.	
	Box x Layer	24	Peso Kg	5	Oz. 176,37
	Box x Pit	144			

**WWW.SANITECITALIA.COM**

LAST UPDATE: 15/02/2021

REV.00/2021