

# TECHNISCHES DATENBLATT

Produkt: SONETT

Produkt Nr.: 30002009

Seite 1 di 1

Überarbeitet am: 12.08.2024 JR



## SoNett Vollwaschmittel

<b>VERWENDUNG</b>	Vollwaschmittel, phosphatfrei, mit TAED. Für die Wäsche von allen Textilien, außer Wolle und Seide, in gewerblichen und Haushaltswaschmaschinen im automatischen Waschprozess.																																	
<b>BESCHREIBUNG</b>	Weißes Pulver, mit ausgesprochen angenehmem Geruch, teilweise in Wasser löslich, Schüttdichte 0.63 – 0.73 kg/l, pH 10 – 11 (1%-ige Lösung).																																	
<b>INHALTSSTOFFE</b> (Verordnung 648/2004/EG)	5-15% Zeolithe, sauerstoffhaltiges Bleichmittel; <5 % anionische und nichtionische Tenside, Seife, Phosphonate, Polycarboxylate. Enthält: Enzyme, optische Aufheller, Parfum. Phosphorgehalt (P) <1%.																																	
<b>KENNZEICHNUNG</b> (Verordnung 1272/2008/EG)	<b>Achtung H315</b> Verursacht Hautreizungen. <b>H319</b> Verursacht schwere Augenreizung. <b>H335</b> Kann die Atemwege reizen.																																	
<b>SICHERHEITSRATSCHLÄGE</b>	Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Vor Gebrauch aufmerksam die Gebrauchsanweisung und die Gefahren- und Sicherheitshinweise in Etikette oder Sicherheitsdatenblatt lesen. Produkt mit der nötigen Sorgfalt beim Umgang mit chemischen Produkten verwenden. Nicht mit anderen Produkten mischen.																																	
<b>UMWELTPROFIL</b>	Die verwendeten Tenside sind leicht biologisch in ihre mineralischen Bestandteile abbaubar.																																	
<b>EIGENSCHAFTEN</b>	Für alle Wasserhärtebereiche – kraftvoll und wirtschaftlich. Hervorragende Bleichwirkung bei 60°C. Entfernt fett- und pigmenthaltige Verschmutzungen. Bleicht faserschonend (Tee, Rotwein, Obst, etc.). Verhindert Kalkablagerungen.																																	
<b>ANWENDUNG UND DOSIERUNG</b>	<table border="1"><thead><tr><th colspan="5">Dosierempfehlung: Dosierung nach Wasserhärtebereich und Verschmutzungsgrad</th></tr><tr><th colspan="5">Dosierung in ml pro kg Trockenwäsche</th></tr><tr><th rowspan="2">Wasserhärtebereich</th><th rowspan="2">Vorwäsche</th><th colspan="3">Hauptwäsche</th></tr><tr><th>Leicht Verschmutzt</th><th>Normal Verschmutzt</th><th>Stark Verschmutzt</th></tr></thead><tbody><tr><td>Weich 0-15°f</td><td>11</td><td>16</td><td>24</td><td>33</td></tr><tr><td>Mittel 15-25°f</td><td>18</td><td>24</td><td>32</td><td>42</td></tr><tr><td>Hart &gt;25°f</td><td>24</td><td>31</td><td>41</td><td>52</td></tr></tbody></table>	Dosierempfehlung: Dosierung nach Wasserhärtebereich und Verschmutzungsgrad					Dosierung in ml pro kg Trockenwäsche					Wasserhärtebereich	Vorwäsche	Hauptwäsche			Leicht Verschmutzt	Normal Verschmutzt	Stark Verschmutzt	Weich 0-15°f	11	16	24	33	Mittel 15-25°f	18	24	32	42	Hart >25°f	24	31	41	52
Dosierempfehlung: Dosierung nach Wasserhärtebereich und Verschmutzungsgrad																																		
Dosierung in ml pro kg Trockenwäsche																																		
Wasserhärtebereich	Vorwäsche	Hauptwäsche																																
		Leicht Verschmutzt	Normal Verschmutzt	Stark Verschmutzt																														
Weich 0-15°f	11	16	24	33																														
Mittel 15-25°f	18	24	32	42																														
Hart >25°f	24	31	41	52																														
<b>VERBRAUCH</b>	Der Packungsinhalt reicht für 210 Waschladungen für eine 4.5-kg-Maschine bei normal verschmutzter Wäsche und mittlerer Wasserhärte.																																	
<b>LAGERFÄHIGKEIT</b>	Verschlossene Gebinde bei Raumtemperatur trocken lagern, vorzugsweise innerhalb von 12 Monaten verwenden. Die Mindesthaltbarkeit gilt für Transport und Lagerung bei Temperaturen zwischen 10°C und 30°C.																																	
<b>VERPACKUNG</b>	Sack zu 20 kg Inhalt (EAN 8008273004000)																																	