



**PHOSPHATFREIES DESINFIZIERENDES
 PULVER-VOLLWASCHMITTEL, ZEOLITHFREI**

- **RKI-LISTUNG, BEREICH A/B**
- **VAH-LISTUNG, WIRKT BAKTERIZID UND LEVUROZID**
- **FÜR ALTENHEIM- UND KRANKENHAUSWÄSCHE, 40-90 °C VERFAHREN**
- **IDEAL FÜR REINIGUNGSTEXTILIEN, HOHER WEISSGRAD**

EINSATZBEREICH

Phosphatfreies Desinfektionsvollwaschmittel zur chemo-thermischen Wäschedesinfektion nach DGHM-Richtlinien sowie zur Wäschedesinfektion im Seuchenfall gemäß § 18 Infektionsschutzgesetz. Zur Anwendung in allen gewerblichen Waschsystemen, bei allen Wasserhärtegraden und für alle Verschmutzungsgrade. Für alle bleichbaren Textilien – Flachwäsche und Reinigungstextilien, außer Wolle und Seide.



ANWENDUNG

Chemo-thermische Wäschedesinfektion:

	Dosierung	Temperatur	Einwirkzeit	Flottenverhältnis
VAH	3 g/l Flotte	60 °C	20 Minuten	1:5
RKI (A/B)	6 g/L Flotte	60 °C	20 Minuten	1:5

Allgemeine Waschempfehlung inkl. Desinfektion nach VAH:

	Dosierangaben in g/kg Trockenwäsche bzw. ml/kg Trockenwäsche									
	Einbadverfahren						Zweibadverfahren			
	leicht verschmutzt		normal verschmutzt		stark verschmutzt		Vor-wäsche		Haupt-wäsche	
	g	ml	g	ml	g	ml	g	ml	g	ml
Wasserhärte weich	15	20	15	20	20	26	10	13	15	20
Wasserhärte mittel	15	20	20	26	25	32	10	13	20	26
Wasserhärte hart/sehr hart	20	26	25	32	30	39	10	13	25	32

PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- RKHlistung, Bereich A/B, wirkt bakterizid, mykobakterizid, fungizid (inkl. Pilzsporen), viruzid
- VAH-Listung, wirkt bakterizid (inkl. Tuberkulose und MRSA) und levurozid
- Wäscht, bleicht und desinfiziert in einem Waschzyklus
- Phosphat- und borfreies Desinfektionswaschmittel
- Frei von Zeolithen, daher ideal für Möpfe/Wischbezüge und Mikrofasertextilien
- Hervorragende Faser- und Materialschonung durch ausgewählte Wirkstoffe
- Hoher Wirtschaftlichkeitsfaktor durch minimale Einsatzmengen
- Beseitigt unangenehme Gerüche durch aktive Persäure

HINWEIS

Kühl und trocken lagern! PE-Sack nach Anbruch wieder verschließen. Nicht zusammen mit Chlor verwenden! Eintrag in die Umwelt vermeiden. Produkt nicht unverdünnt in die Kanalisation gelangen lassen.

WIRKSTOFFE

Wirkstoffe: 100 g enthalten: 15,0 g Natriumpercarbonat, 3,5 g Tetraacetylenylendiamin; hieraus werden max. 2,3 g Peressigsäure gebildet.

Zusammensetzung: 15-30 % Bleichmittel auf Sauerstoffbasis, 5-15 % nichtionische Tenside, < 5 % Seife, Phosphonate, Polycarboxylate. Weitere Inhaltsstoffe: optische Aufheller, Duftstoffe, Enzyme (Proteasen)

TECHNISCHE INFORMATIONEN

Sack à 20 kg

Art.-Nr. 60419

Kennz. n. GefStoffV: Xi reizend
 baua Reg.-Nr. N-41765

Biozidprodukte vorsichtig verwenden.
 Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.

Alle Angaben unserer Merkblätter entsprechen unserem besten Wissen und unseren Erfahrungen, eine Verbindlichkeit kann daraus nicht abgeleitet werden. 09/13