

Ozerna Sept Plus

Desinfektionswaschmittel*

Eigenschaften:

- gelistet für die chemothermische Wäschedesinfektion* nach § 18 IfSG für die Bereiche A + B beim RKI
- VAH gelistet
- optimale Waschkraft schon ab 40 °C
- wäscht, desinfiziert und bleicht in einem Arbeitsgang
- mit bioaktiven Enzymen gegen Eiweißverschmutzungen
- ideal für Altenheime, Werkstätten, Berufsbekleidung aus Küche und Lebensmittelverarbeitung und Feuchtwischbezüge
- beseitigt unangenehme Gerüche schon ab 30°C
- wirksam bei Temperaturen von 30 – 90 °C

Anwendung:

Ozerna Sept Plus ist ein phosphatfreies, desinfizierendes Vollwaschmittel.

Als Wäschedesinfektion* zur chemothermischen Desinfektion im Seuchenfall entsprechend §18 IfSG (RKI-Liste, Wirkungsbereiche A + B):

5 g/l Waschflotte (Flottenverhältnis 1:5)
15 min Einwirkzeit bei 60 °C

VAH gelistet:

5 g/l Waschflotte (Flottenverhältnis 1:5)
15 min Einwirkzeit bei 60 °C

Dosierempfehlungen: g (ml)/kg Wäsche)	Wasserhärte* Härtebereich	Vorwäsche	Hauptwäsche	nur Hauptwäsche
	0 – 8,4 weich	8 (13)	6 (10)	10 (16)
8,4 – 14 mittel	12 (19)	10 (16)	14 (23)	
> 14 hart	16 (26)	14 (23)	20 (32)	

*Den Härtegrad oder die Wasserhärte in Grad deutscher Härte erfahren Sie bei Ihrem zuständigen Wasserwerk.

Ozerna Sept Plus

Desinfektionswaschmittel*

Technische Daten:

Schüttgewicht	ca. 0,62 kg/l
pH-Wert (1 %ig)	10,0-11,2

Hinweise:

Lagerung

Trocken und vor Frost geschützt lagern. Nach der Entnahme von Teilmengen sollte das Gebinde wieder verschlossen werden.

Das Produkt ist im verschlossenen Originalgebinde mindestens 24 Monate lagerfähig.

Die Produkteinsatzmenge muss dem Verschmutzungsgrad und der Wasserhärte angepasst werden.

*Biozide vorsichtig verwenden.

Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformation lesen.

1612