

Ozerna Diamond

Hochkonzentriertes, alkalisches Alleinwaschmittel

Eigenschaften:

- als chemothermische Wäschedesinfektion in Kombination mit Lizerna Sept ** (10 min, 60 °C, 1:4) in die Desinfektionsmittelliste des VAH eingetragen
- in Kombination mit Lizerna Sept ** (10 min, 60 °C, 1:4) zur Listung gemäß §18 IfSG beim Robert-Koch-Institut (Bereiche A+B) angemeldet
- hohe Waschwirkung bei sehr geringer Dosierung
- ideal bei ungünstigen Wasserqualitäten (Härtebildner, Schwermetalle)
- schaumreguliert und phosphatfrei
- textilschonend (belegt durch Waschgangskontrollstreifen)
- wirksam bei Temperaturen von 30 - 90 °C
- ressourcenschonend

Anwendung:

Ozerna Diamond ist ein hochalkalisches Alleinwaschmittel mit optischem Aufheller. Durch seine speziellen Tensidkombinationen sorgt es für eine hohe Schmutzablösung und gute Fettlösekraft.

Dosierempfehlungen: (ml/kg Wäsche)

Wasserhärte* Härtebereich	Vorwäsche	Hauptwäsche	nur Hauptwäsche
0 – 8,4 weich	2	2	4
8,4 – 14 mittel	3	3	5
> 14 hart	3	3	6

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

In Kombination mit Lizerna Sept ** als Wäschedesinfektion bei 60 °C geeignet:
0,5 ml/l Ozerna Diamond und 3 ml/l Lizerna Sept ** mit einer Einwirkzeit von 10 min.

Ozerna Diamond

Hochkonzentriertes, alkalisches Alleinwaschmittel

Technische Daten:

Dichte	1,39 g/ml
pH-Wert (1 %ig)	12,2 - 13,2

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.

** Biozidprodukte vorsichtig verwenden.
Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformation lesen.

1304