

Lizerna Sept

Flüssiges Bleich- und Desinfektionskonzentrat

- EIGENSCHAFTEN:**
- schon bei niedrigen Temperaturen hygienisch wirksam
 - idealer Zusatz bei Vor- und Alleinwaschmittel zur Fleckentfernung
 - einsetzbar auf allen Maschinen

ANWENDUNG: *Als Wäschedesinfektionsmittel zur chemo-thermischen Desinfektion entsprechend §18 IfSG (gelistet beim RKI, Wirkungsbereiche A+B):*
3 ml/l Lizerna Sept** und 0,5 ml/l Ozerna Diamond (Flottenverhältnis 1:4)
10 min Einwirkzeit bei 60 °C.

Als Wäschedesinfektionsmittel zur chemo-thermischen Desinfektion entsprechend §18 IfSG (angemeldet beim RKI, Wirkungsbereiche A+B):
4 ml/l Ozerna Polar und 7 ml/l Lizerna Sept** (Flottenverhältnis 1:4)
15 min Einwirkzeit bei 40 °C.

Als Wäschedesinfektionsmittel zur chemo-thermischen Desinfektion in Kombination mit Ozerna Polar (10 min, 40 °C, 1:4) in die Desinfektionsmittelliste des VAH eingetragen.

Einsatz als Bleichmittel:
5 - 15 ml pro Liter Flotte

TECHNISCHE DATEN:	Dichte (20 °C)	1,13 g/ml
	pH-Wert (1 %ig)	2,0 - 3,0

HINWEISE: *Lagerung:* Vor direkter Sonneneinstrahlung schützen. In kühlen, dunklen Räumen lagern. Ideale Lagertemperatur -5 °C bis +30 °C. Konzentriertes Produkt nicht mit organischen sowie anderen konzentrierten Reinigungs- und Desinfektionsmitteln in Kontakt bringen. Aus Sicherheitsgründen empfehlen wir die Handhabung nur in Originalgebinden.

Maßnahmen zum Schutz der Umwelt: Eintrag in die Umwelt vermeiden. Produkt nicht unverdünnt in die Kanalisation gelangen.

Nur für den gewerblichen Einsatz. Dieses Merkblatt dient ausschließlich der unverbindlichen Information. Die Angaben basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen. Der Anwender ist in jedem Fall verpflichtet, eigene Prüfungen und Versuche auf die Eignung der Produkte für die von ihm beabsichtigten Verfahren und Zwecke durchzuführen. Die Angaben in diesem Merkblatt stellen keine Garantie für die Beschaffenheit und Haltbarkeit der von uns zu liefernden Waren dar. Technische Änderungen im Rahmen des Zumutbaren behalten wir uns vor. Das entsprechende EU-Sicherheitsdatenblatt in aktueller Version ist ebenfalls zu beachten.

Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen. Gemeldet gem. Biozidrechts-Durchführungsverordnung (ChemBiozidDV) unter Nr. N-20151. 100g Produkt enthalten 10,0g Peressigsäure.

Maximale Verwendbarkeit ab Herstellung: 15 Monate im geschlossenen Originalgebinde.

2203

Nur für den gewerblichen Einsatz. Dieses Merkblatt dient ausschließlich der unverbindlichen Information. Die Angaben basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen. Der Anwender ist in jedem Fall verpflichtet, eigene Prüfungen und Versuche auf die Eignung der Produkte für die von ihm beabsichtigten Verfahren und Zwecke durchzuführen. Die Angaben in diesem Merkblatt stellen keine Garantie für die Beschaffenheit und Haltbarkeit der von uns zu liefernden Waren dar. Technische Änderungen im Rahmen des Zumutbaren behalten wir uns vor. Das entsprechende EU-Sicherheitsdatenblatt in aktueller Version ist ebenfalls zu beachten.