

Ozerna BME

Detergente liquido altamente alcalino con candeggiante ottico

PROPRIETA':

- come disinfettante termo-chimico in combinazione con SEPT PES KONZ.** [10 minuti a 60 °C (140 °F), rapporto di bagno 1:4] registrato nella lista dei disinfettanti della Association of Applied Hygiene (VAH)
- Combinato con SEPT PES KONZ.** [10 minuti a 60 °C (140 °F), rapporto di bagno 1:5] proposto Per la registrazione a §18 IfSG at German Robert-Koch-Institute (ranges A+B).
- alto potere lavante a basso dosaggio
- Ideale per acque di bassa qualità (durezza, metalli pesanti)
- a schiuma frenata, esenti da fosfati
- Attivo a temperature 30 °C - 90 °C (86 °F - 194 °F)

APPLICAZIONE:

Ozerna BME è un detergente altamente alcalino con candeggiante ottico. Grazie alla sua speciale combinazione di tensioattivi permette un'alta solubilizzazione dello sporco e della sostanza grassa.

DOSAGGIO RACCOMANDATO:

Range di durezza dell'acqua	Prelavaggio		Lavaggio		Bagno unico	
	ml/kg	floz/10lbs	ml/kg	floz/10lbs	ml/kg	floz/10lbs
0 – 8.4 dH dolce	6	0.92	4	0.61	8	1.23
8.4 – 14 dH media	6	0.92	4	0.61	8	1.23
> 14dH dura	8	1.23	6	0.92	10	1.54

In combinazione con SEPT PES KONZ.** adatto alla disinfezione a 60 °C (140 °F):
4 ml/l Ozerna BME (0.51 fl.oz/gal) and 2 ml/l SEPT PES KONZ.** (0.26 fl.oz/gal), lasciare reagire la lisciva per 10 minuti.

Solo per l'uso industriale. La presente scheda ha mero valore informativo, non vincolante. I dati riportati si basano sulle nostre conoscenze ed esperienze attuali. L'utilizzatore è in ogni caso obbligato a effettuare propri controlli e prove dell'idoneità dei prodotti per i procedimenti e per gli scopi da lui auspicati. I dati riportati nella presente scheda non offrono alcuna garanzia circa le caratteristiche e la durata delle merci da noi fornite. Ci riserviamo eventuali modifiche tecniche nei limiti del fattibile. Va osservata anche la relativa scheda dati di sicurezza UE nella versione attuale.

DATI TECNICI:	Densità	1.24 g/ml
	pH-value (1%)	12.2 - 13.2

RACCOMANDAZIONI: Conservazione

Stoccare in un luogo asciutto e protetto dal gelo. Dopo un prelievo parziale richiudere il contenitore. Il prodotto può essere conservato per almeno 24 mesi nel suo contenitore sigillato.

Il dosaggio del prodotto deve essere adattato al grado di sporcizia e della durezza dell'acqua.

** Usare i biocidi in modo sicuro. Leggere sempre le informazioni prima dell'uso.

1109

Solo per l'uso industriale. La presente scheda ha mero valore informativo, non vincolante. I dati riportati si basano sulle nostre conoscenze ed esperienze attuali. L'utilizzatore è in ogni caso obbligato a effettuare propri controlli e prove dell'idoneità dei prodotti per i procedimenti e per gli scopi da lui auspicati. I dati riportati nella presente scheda non offrono alcuna garanzia circa le caratteristiche e la durata delle merci da noi fornite. Ci riserviamo eventuali modifiche tecniche nei limiti del fattibile. Va osservata anche la relativa scheda dati di sicurezza UE nella versione attuale.