

# Ozerna BME

Detergent lichid puternic alcalin cu acțiune unică

## PROPRIETĂȚI:

- pentru dezinfectia termochimică a textilelor în combinație cu SEPT PES KONZ.\*\* [10 minute la 60 °C (140 °F), raport flotă 1:4], înregistrat în lista de dezinfectanți a Asociației de Igienă Aplicată (VAH)
- în combinație cu SEPT PES KONZ.\*\* [10 minute la 60 °C (140 °F), raport flotă 1:5], supus pentru înregistrare conform §18 IfSG la Institutul German Robert Koch (intervalele A+B).
- efect puternic de spălare la doză mică
- ideal pentru caracteristici adverse ale apei (duritate, metale grele)
- spumă controlată și fără fosfați
- eficace la temperaturi de la 30 °C - 90 °C (86 °F - 194 °F)

## APLICARE:

Ozerna BME este un detergent puternic alcalin cu acțiune unică, cu înălbitor optic. Datorită combinației speciale de surfactanți, asigură o capacitate ridicată de solubilizare a murdăriei și o foarte bună capacitate de dizolvare a grăsimilor.

## RECOMANDARE DE DOZARE:

Interval de duritate* Duritatea apei	Pre-spălare		Spălare principală		Numai spălare principală	
	ml/kg	floz/10lbs	ml/kg	floz/10lbs	ml/kg	floz/10lbs
0 – 8,4 moale	6	0,92	4	0,61	8	1,23
8,4 – 14 medie	6	0,92	4	0,61	8	1,23
> 14 dură	8	1,23	6	0,92	10	1,54

\*Gradul de duritate al apei este cunoscut de către furnizorul de apă.

În combinație cu SEPT PES KONZ.\*\* este adecvat pentru dezinfectia textilelor la 60 °C (140 °F): 4 ml/l Ozerna BME (0,51 fl.oz/gal) și 2 ml/l SEPT PES KONZ.\*\* (0,26 fl.oz/gal), lăsați produsul să reacționeze timp de 10 minute

Numai pentru uz industrial. Această fișă cu informații are numai caracter îndrumător. Datele precizate aici se bazează pe cunoștințele și experiența noastră actuală. Acestea nu absolvă în niciun fel utilizatorii de necesitatea de a efectua propriile verificări și teste pentru a stabili adecvarea produselor pentru procesele și scopurile propuse. Datele din această fișă cu informații nu reprezintă o asigurare privind proprietățile și stabilitatea produselor pe care le furnizăm. Sub rezerva modificărilor tehnice dacă este cazul. Versiunea curentă a Fișei cu Date de Securitate UE trebuie de asemenea respectată.

Curățare

<b>DATE TEHNICE:</b>	Densitate	1,24 g/ml
	Valoare pH (1%)	12,2 – 13,2

**RECOMANDĂRI:** *Depozitare:* Depozitați într-un mediu uscat și protejat de îngheț. După scoaterea parțială a produsului închideți ambalajul la loc ermetic. Produsul poate fi depozitat cel puțin 24 de luni în ambalajul original sigilat.

Dozarea produsului trebuie adaptată la gradul de murdărie și la duritatea apei.

\*\* Utilizați în siguranță produsele biocidele. Citiți întotdeauna eticheta și informațiile despre produs înainte de utilizare.

1109

Numai pentru uz industrial. Această fișă cu informații are numai caracter îndrumător. Datele precizate aici se bazează pe cunoștințele și experiența noastră actuală. Acestea nu absolvă în niciun fel utilizatorii de necesitatea de a efectua propriile verificări și teste pentru a stabili adecvarea produselor pentru procesele și scopurile propuse. Datele din această fișă cu informații nu reprezintă o asigurare privind proprietățile și stabilitatea produselor pe care le furnizăm. Sub rezerva modificărilor tehnice dacă este cazul. Versiunea curentă a Fișei cu Date de Securitate UE trebuie de asemenea respectată.

Curățare