

# Ozerna Liquid

Detergente liquido alcalino per tessuti molto sporchi

- PROPRIETA':**
- eccellente rimozione di olii, grassi e excellent removal of oil, fat
  - ha un ottima protezione per contro l'ingrigimento delle fibre ed un'alta capacità nella rimozione delle macchie pigmentarie
  - raggiunge la piena potenza lavante anche in presenza di bassa qualità
  - attivo da 30 °C - 90 °C (86 °F - 194 °F)

**APPLICAZIONI:** Ozerna Liquid è un detergente liquido alcalino per tessuti in cotone e misti altamente sporchi. Quale prodotto di base può essere opportunamente combinato con enzimi ed altri prodotti di lavaggio per ottenere l'effetto desiderato.

**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	8	1.23	6	0.92	10	1.54
> 14 Dura	10	1.54	8	1.23	14	2.15

**DATI TECNICI:**

Densità	1.16 g/ml
pH-value (1%)	12.0 - 13.0
COD (DIN ISO 15705) (domnada chimica di ossigeno)	280 mgO2/ml

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.

**RACCOMANDAZIONI:** Stoccaggio: stoccare solo nella confezione originale a proteggere dal calore ed umidità. Dopo un parziale utilizzo richiudere la confezione. Il prodotto può essere immagazzinato per almeno 12 mesi nella sua confezione originale sigillata.

Il dosaggio del prodotto deve essere adattato al grado di sporco ed alla durezza dell'acqua.

1104

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.