

# Lizerna Intensive

Solvente per grassi a bassa temperatura, emulsionante e booster

- PROPRIETÀ:**
- adatto per la rimozione ottimale di sporco speciale già a 30 °C (86 °F)
  - consente un risparmio di energia e di tempo
  - porta a risultati di lavaggio eccezionali, soprattutto per i tessuti e i capi di abbigliamento provenienti da case di riposo e di cura, dall'industria alimentare e abbigliamento da lavoro
  - applicazioni versatili come emulsionante, agente bagnante e detersivo in tutti gli impianti di lavanderia

**APPLICAZIONI:** Lizerna Intensive può essere aggiunto manualmente o attraverso i sistemi di dosaggio per liquidi.

*Come agente bagnante:*

0.2 - 1.5 ml/kg di tessili (0.03 - 0.23 fl oz/10 lbs)

*Come solvente per grassi e booster (abbigliamento da lavoro, biancheria da cucina):*

2 - 5 ml/kg di tessili (0.31 - 0.77 fl oz/10lbs)

*Come emulsionante per il bucato con macchie di pigmenti:*

6 - 15 ml/kg di tessili (0.92 - 2.30 fl oz/10 lbs)

<b>DATI TECNICI:</b>	Densità 20 °C (68 °F)	1.00 g/ml
	Valore pH (1%)	4.2 - 5.0
	COD (DIN ISO 15705) (domanda chimica di ossigeno)	1710 mgO2/ml

**RACCOMANDAZIONI:** Conservazione  
Conservare il prodotto solo nell'imballaggio originale e protetto dal gelo. Il prodotto può essere stoccato per almeno 24 mesi nella sua confezione originale sigillata.

1104