

# Lizerna Intensive

Solvent pentru grăsimi la temperatură redusă, emulgator și activator pentru detergent

## PROPRIETĂȚI:

- adecvat pentru îndepărtarea optimă a murdăriei speciale chiar la 30 °C (86 °F)
- permite economii de costuri la energie și timp
- duce la rezultate deosebite de spălare, în special pentru textilele și articolele de îmbrăcăminte de la caminele de bătrâni, din industria alimentară și salopete de lucru
- aplicații multilaterale ca emulgator, agent de umectare și activator de detergent în toate spălătorile

## APLICARE:

Lizerna Intensive poate fi adăugat manual sau prin sisteme lichide de dozare utilizate în spălătorii.

*Ca agent de umectare:*

0,2 – 1,5 ml/kg textile (0,03 – 0,23 fl oz/10 lbs)

*Ca solvent de grăsimi și activator de detergent (salopete de lucru, textile de la bucătărie):*

2 - 5 ml/kg textile (0,31 – 0,77 fl oz/10lbs)

*Ca emulgator pentru textilele cu pete cu pigmentare puternică:*

6 - 15 ml/kg textile (0,92 – 2,30 fl oz/10 lbs)

## DATE TEHNICE:

Densitate 20 °C (68 °F)	1,00 g/ml
Valoare pH (1%)	4,2 – 5,0
CCO (DIN ISO 15705) (consum chimic de oxigen)	1710 mgO <sub>2</sub> /ml

## RECOMANDĂRI:

*Depozitare:* Depozitați produsul numai în ambalajul original și protejat de îngheț. Produsul poate fi depozitat cel puțin 24 de luni în ambalajul original sigilat.

1104

Nu 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