

CPL  CHIMICA



# KEOPON 35 MB

Detergente multifunzionale  
per il trattamento di fibre

---

*Prodotto certificato:*

**Bluesign • GOTS**

# • KEOPON 35 MB •

## • Caratteristiche •

<b>Composizione chimica</b>	Alcol grasso etossilato e speciali additivi
<b>Carica ionica: anionica</b>	Non ionico
<b>Aspetto</b>	Liquido limpido incolore
<b>Compatibilità</b>	Compatibile con anioici, cationici e non ionici
<b>Stabilità</b>	Resistente ad alcali, acidi, elettroliti ed acqua dura
<b>pH:</b>	Emulsione al 10 %: 5 - 7
<b>Solubilità in acqua</b>	Emulsione
<b>Shelf life</b>	12 mesi - Il prodotto non teme il gelo

## • Campo di applicazione •

Detergente **adatto per il lavaggio di qualsiasi tipo di fibra**, può essere **usato in fase di pretrattamento, tintura e purga**.

Grazie alle sue **ottime capacità emulsionanti e disperdenti**, è in grado di rimuovere dalle fibre gli oli di filatura, testurizzazione, torcitura e tessitura, oltre agli oli siliconici presenti su fibre elastomeriche. Può essere usato per la sbozzimatura di lana e miste. Ha inoltre un **ottimo potere imbibente** che lo rende adatto come ausiliario anche in trattamenti di candeggio.

## • Modalità d'uso •

### ► PURGA DI FIBRE SINTETICHE: tessuti e rocche.

Il **KEOPON 35 MB** può essere aggiunto tal quale al bagno di purga, nei seguenti dosaggi: da 1 a 4 g/l Per aumentare il potere sgrassante, suggeriamo di aggiungere al bagno di purga:

- 1-2 g/l di Sodio Carbonato.

Si raccomanda, dopo il ciclo di lavaggio a caldo, un buon risciacquo prima con acqua calda e poi con acqua fredda.

### ► SBOZZIMATURA LANA

- Il dosaggio consigliato è da 1 a 3 g/l.

### ► AUSILIARIO DI CANDEGGIO PER FIBRE CELLULOSICHE E MISTE

- da 1 a 4 g/l di KEOPON 35 MB
- da 3 a 6 g/l di KEOSTABIL AC (stabilizzatore)
- da 6 a 8 g/l di ACQUA OSSIGENATA 120 Vol
- da 4 a 5 g/l di NaOH 36 Bè

## • Proprietà •

Detergente non ionico ad alto potere lavante con bassa formazione di schiuma, esente da solventi alogenati ed APEO free. Formulato utilizzando componenti rapidamente biodegradabili, per un ridotto impatto ambientale.

*Prodotto certificato*

bluesign



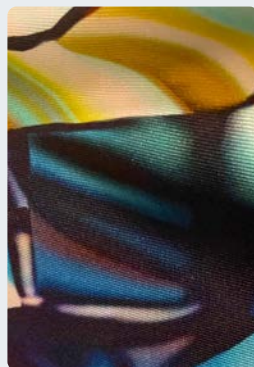
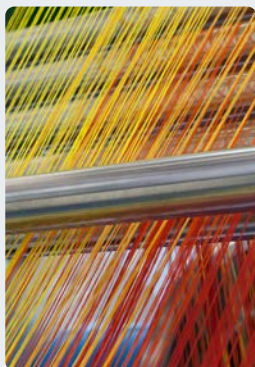
GOTS Approved Additive  
Approved by ICEA  
GOTS-ICEA-05033-



## Attributo di Sostenibilità

Pensare **GREEN** significa seguire pratiche che possono portare ad azioni e stili di vita **più rispettosi dell'ambiente**, il che a sua volta aiuta a preservare l'ambiente che ci circonda e le risorse naturali per le generazioni future e attuali.

**Noi pensiamo che anche un'azienda chimica può fare molto per l'ambiente e svolgere un ruolo importante nel celebrare un ambiente pulito e sicuro.**



# CPL CHIMICA

Via Gorizia 11 • Luisago (Como) • Italy  
[info@cplchimica.com](mailto:info@cplchimica.com) • [www.cplchimica.com](http://www.cplchimica.com)