



INTERNATIONAL



PH:



**CONTIENE:**

Alcohols, C12-16, Ethoxylated, 2-Butoxyethanol, Alcohols, C12-14, Ethoxylated, Sodium (Xylenes And 4- Ethylbenzene), Miscela Di 5-Chloro-2- Methyl-2h- Isothiazol-3-One E 2-Metil-2h-Isotiazol-3-One

codice	formato	confezione
347MSOR	10 Kg	singola
347QSOR	25 Kg	singola

# SORMALAV TENSIO

## DETERGENTE NEUTRO

Detergente neutro specifico per il lavaggio di bucato con lavatrici munite di dosatori. Prodotto a schiuma controllata per temperature comprese tra 20 e 90°C, è caratterizzato da un marcato potere emulsionante e disperdente anche nei confronti degli sporchi più difficili. Indicato per il lavaggio di capi in cotone, misto poliestere, in abbinamento con il detergente alcalino.

Se usato da solo è adatto anche per il lavaggio di lana, seta o tessuti delicati. Permette di ottenere ottimi risultati anche a temperature medie e basse.



### MODALITÀ DI IMPIEGO

Seguire indicativamente i dosaggi sotto riportati per ogni chilogrammo di bucato asciutto. Nella regolazione del dosaggio tenere anche conto della durata del ciclo di lavaggio, delle temperature e del tipo di bucato.

- DOSAGGI:  
(grammi / Kg. di biancheria asciutta)

Sporco	Prelavaggio	Lavaggio
Leggero	2 - 4	4 - 6
Medio	4 - 6	6 - 8
Pesante	6 - 8	8 - 10

### PROPRIETÀ CHIMICO E FISICHE

#### CARATTERISTICHE

Stato fisico	Liquido trasparente leggermente viscoso
Colore	Blu chiaro
Odore	Caratteristico
pH (sul tal quale a 20°C)	7,0 ± 1,0
Peso specifico (20°C)	1,01 ± 0,05 g/ml

Esclusivamente per uso professionale.

Prima dell'utilizzo leggere attentamente la scheda di Dati di Sicurezza.

**Sorma International s.r.l. a socio unico**

Sede legale  
Corso Italia, 50  
20122 Milano - IT

T. 0287366140  
info@sormainternational.com  
sorma.international@pec.it

[www.sormainternational.com](http://www.sormainternational.com)