



INTERNATIONAL



PH:



CONTIENE:

Sodium Hydroxide, Potassium Hydroxide, Etidronic Acid

codice	formato	confezione
351NSOR	12 Kg	singola
351QSOR	25 Kg	singola

# SORMALAV ALCA

## DETERGENTE ALCALINO PER LAVAGGIO DI TESSUTI

Detergente alcalino concentrato per lavaggio di tessuti in cotone e misto poliestere con lavatrici industriali munite di dosatori in abbinamento con il detergente neutro.

Prodotto caratterizzato da un marcato potere saponificante nei confronti di sporco grasso ed unti è ottimo anche in presenza di acque dure.

Per un utilizzo ottimale se ne consiglia l'uso ad una temperatura di lavaggio compresa tra i 30°C ed i 90°C.

**Non è utilizzabile con capi in seta e tessuti delicati.**



### MODALITÀ DI IMPIEGO

Seguire indicativamente i dosaggi sotto riportati per ogni chilogrammo di bucato asciutto (nella tabella sottostante semplificato come b.a.) ed in relazione alla durezza dell'acqua.

Acqua	Prelavaggio (grammi/Kg b.a)	Lavaggio (grammi/Kg b.a)	Bagno unico (grammi/Kg b.a)
Dolce (< 15°F)	2 - 4	4 - 6	6 - 8
Dolce (15 - 25°F)	4 - 6	6 - 8	8 - 10
Dolce (> 25°F)	6 - 8	8 - 10	10 - 12

### PROPRIETÀ CHIMICO E FISICHE

CARATTERISTICHE	
Stato fisico	Liquido trasparente
Colore	Incolore
Odore	Inodore
pH (sul tal quale a 20°C)	13,0 ± 1,0
Peso specifico (20°C)	1,32 ± 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)