



# FIRMA 2000

## SCHEDA TECNICA

### CARATTERISTICHE GENERALI

Firma 2000 è un detersivo in polvere indicato per tutti i tipi di lavaggio meccanico degli indumenti. La sua particolare formulazione, la presenza di enzimi e di agenti sequestranti, oltre ad assicurare ottimi risultati di lavaggio, a qualsiasi temperatura, garantisce la perfetta conservazione della biancheria, un eccellente grado di bianco ed un'efficace azione anticalcare.

### CONDIZIONI DI IMPIEGO

Dosi consigliate in grammi / Kg biancheria asciutta:

<i>Durezza dell'acqua</i>	<i>dolce 0 - 15 °F</i>	<i>media 15-25°F</i>	<i>dura &gt; 25°F</i>
<i>Prelavaggio</i>	8	13	aumentare il dosaggio
<i>Lavaggio</i>	18	22	di 1 g. per ogni grado di
<i>Bagno unico</i>	22	26	durezza oltre i 25°F

ATTENZIONE IL PRODOTTO PUO' INQUINARE I MARI I LAGHI E I FIUMI. NON ECCEDERE NELL'USO.

### CARATTERISTICHE TECNICHE

pH Sol. 1%	10,5± 0.5
Sostanze Solubili In Alcool Etilico 95°	>15%
Alcalinità Attiva Espressa Come Na <sub>2</sub> O	11%
Silicati Espressi Come SiO <sub>2</sub>	5-15%
Fosfati Totali Espressi Come P	< 1%
Peso Specifico	625 - 640 g/Litro

Contiene:

tensioattivi anionici, nonionici, saponi, fosfati, fosfonati, polycarbossilati	:<5%
silicati, zeoliti	: tra 5 e 15 %
carbonati, solfati	: tra 15 e 30%
agenti antiridepositanti, candeggianti ottici, profumo, enzimi	: complessivamente < 5%

I dati sopra riportati sono valori tipici di produzione e non costituiscono specifica.

### AVVERTENZE

Per l'utilizzo attenersi anche alle istruzioni riportate sulla scheda di sicurezza.  
Non disperdere il prodotto e il contenitore nell'ambiente. Prodotto ad uso professionale.

Rev. N° 3

