

## TENSOR

**DETERGENTE A BASE DI TENSIOATTIVI NEUTRI NON IONICI E CARICHE ASSORBENTI INDICATO PER LA PULIZIA DI SUPERFICI LAPIDEE E MURARIE, PIASTRELLE IN CERAMICA, MARMI.**



### IMPIEGHI

Risulta particolarmente adatto per la pulizia di finiture lucide di pregio quali spatolati, rasature e marmorini a calce. La sua composizione consente la facile rimozione dello sporco che resta inglobato nel pulitore ed eliminato durante il risciaquo. Prodotto non infiammabile e quindi può essere utilizzato anche in ambienti chiusi. Impiegato per detergere le superfici lucide, non ne altera la naturale lucentezza.

### NOTE APPLICATIVE

Il prodotto viene fornito pronto all'uso. L'applicazione può essere fatta a pennello, spazzola, spugna e per zone molto ampie anche a spruzzo. Stendere il prodotto sulla superficie da pulire in modo

uniforme e lasciarlo agire per qualche minuto evitando che si essicchi. Se comunque dovesse verificarsi l'essiccazione è sufficiente inumidire con acqua e ripetere il trattamento.

Completata l'azione detergente il pulitore viene rimosso mediante pennello, spazzola o spugna risciacquando poi con acqua.

Dove è possibile impiegare acqua a pressione.

Se necessario ripetere il trattamento

Operare a temperature comprese tra 10-30 °C.

### RESA

La resa varia in funzione dell'assorbimento, della ruvidità e dal grado di sporco del supporto da detergere.

Mediamente si trattano 7-10 mq/lt

### CARATTERISTICHE CHIMICO FISICHE

<b>PESO SPECIFICO</b>	pasta
<b>COLORE</b>	beige
<b>ODORE</b>	tipico
<b>SOLUBILITA' IN ACQUA</b>	miscibile

**CARATTERISTICHE CHIMICO FISICHE**

<b>DENSITA'</b>	1,04 KG/LT.
<b>PUNTO DI INFIAMMABILITA'</b>	> 60°C
<b>VISCOSITA'</b>	tixotropica
<b>PH</b>	7.5-8