

TORDEN TABS

Pastiglie effervescenti a base di cloro da 3,4 g

Composizione:	Dicloroisocianurato sodico biidrato 80%: agente effervescente 20%
Aspetto: Profumo: pH:	Pastiglia bianca da 3,4 g Di cloro e Eucalyptus 6 – 7 (soluzione all'1% a 25°C)
Tossicità:	DL50 (ratto per ps) 1.600 mg/kg +/- 50mg
Confezione:	- Barattolo da 1 kg in cartone da 6 barattoli
Proprietà e Vantaggi:	<p>Produzione cloro attivo</p> <ul style="list-style-type: none"> - Una pastiglia di TORDEN TABS disciolta in 10 lt d'acqua provoca la liberazione di 150 ppm di cloro attivo. <p>Azione detergente TORDEN TABS agisce anche sullo sporco rimuovendo le incrostazioni.</p> <p>Azione deodorante TORDEN TABS elimina gli odori sgradevoli malsani.</p> <p>Stabilità/Praticità TORDEN TABS è più stabile del cloro in forma liquida, è di uso pratico ed ecologico in quanto riduce sensibilmente rispetto al cloro liquido l'impiego di contenitori in plastica. Può essere stoccato in uno spazio ridotto e trasportato agevolmente sul luogo di intervento.</p> <p>Elevato titolo in cloro rispetto ai concorrenti La pastiglia TORDEN TABS è più concentrata (80% di titolo) rispetto alla maggior parte delle pastiglie sul mercato che hanno generalmente un titolo del 40/60%.</p>
Indicazioni d'uso:	<p>OGGETTI</p> <ul style="list-style-type: none"> - Deterzione di oggetti in gomma, plastica e vetro: 1 compressa in 7-8 lt d'acqua. Far seguire risciacquo. - Lavastoviglie industriali: 1 compressa nell'acqua della vasca di lavaggio ogni 12/15 cestelli. - Lavastoviglie domestiche: 1 compressa nell'acqua della vasca di lavaggio. <p>AMBIENTE</p> <ul style="list-style-type: none"> - Pulizia energica: 2-3 compresse ogni 20 lt d'acqua. - Pulizia di mantenimento: 1 compressa ogni 15-20 lt d'acqua. - Pulizia dei WC: 1 compressa.
Applicazioni:	Nell'igiene di ambienti e di oggetti come alternativa pratica e moderna al classico ipoclorito di sodio. E' preferibile utilizzare guanti protettivi nella manipolazione.

Informazioni riservate a personale qualificato