

## IT. Eco Detergenti – PERCARBONATO MISCELA

Sbiancante – Smacchiatore – Igienizzante  
Con Percarbonato di Sodio & Sodio Carbonato

La miscela sbiancante a base di percarbonato di sodio è un **prodotto naturale, versatile e ideale per la preparazione di diversi prodotti per la detergenza della casa**. A contatto con l'acqua calda, sviluppa ossigeno attivo svolgendo un'azione detergente, smacchiante, sbiancante ed igienizzante sui tessuti sia bianchi che colorati. Particolarmente indicato per il lavaggio dei pannolini lavabili.

Usato in lavastoviglie igienizza e aiuta ad eliminare i cattivi odori.

Il prodotto è facilmente e completamente biodegradabile



### COMPOSIZIONE CHIMICA (Reg. CE 648/2004)

Sodium Carbonate, Sodium Carbonate Peroxide.

Consulta il sito dell'unione europea per informazioni più dettagliate sui nomi INCI/CAS

<http://ec.europa.eu/growth/tools-databases/cosing/>


### DOSI CONSIGLIATE E MODALITA' D'USO

**SBIANCANTE, SMACCHIATORE E IGIENIZZANTE IN LAVATRICE:** aggiungere 30-35 grammi (circa due cucchiaini) direttamente nel cestello o nella vaschetta del lavaggio assieme al detersivo. Adatto sia per tessuti bianchi come cotone, lino, canapa, tessuti misti, sia per i tessuti coloranti. Elimina in modo delicato le macchie persistenti senza scolorire i tessuti (verificare sempre l'etichetta del capo).

**SMACCHIATORE E IGIENIZZANTE A MANO:** NB: non usare su macchie di sangue. Spargere una piccola quantità sulle macchie, inumidire con acqua tiepida, lasciare agire per circa dieci minuti e procedere al lavaggio.

**IGIENIZZANTE PER PIATTI E STOVIGLIE:** aggiungere 20 grammi (circa un cucchiaino) direttamente nel cestello della lavastoviglie o nell'acqua di lavaggio delle stoviglie a mano.

**Non usare su macchie di sangue**

	<p><b>GREENATURAL PERCARBONATO MISCELA</b> <b>PERICOLO</b></p> <p>Nocivo se ingerito. Provoca gravi lesioni oculari. In caso di consultazione di un medico, tenere a disposizione il contenitore o l'etichetta del prodotto. Tenere fuori dalla portata dei bambini. Lavare accuratamente le mani dopo l'uso. Indossare guanti. Proteggere gli occhi/il viso. <b>IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI:</b> sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare. Contattare immediatamente un <b>CENTRO ANTIVELENI</b> o un medico. Smaltire il recipiente in conformità alle disposizioni locali vigenti.</p> <p><b>Contiene:</b> Carbonato di sodio - Perossido di Idrogeno (2:3).</p>
---	---

<b>ASPETTO:</b>	Polvere
<b>COLORE:</b>	Bianco
<b>ODORE:</b>	Caratteristico
<b>PH:</b>	10,5
<b>CONSERVAZIONE:</b>	Conservare in luogo fresco e asciutto
<b>PACKAGING:</b>	Secchiello
<b>UFI</b>	NF7X-Q8E2-300H-XT64

Codice	Descrizione	F.to	Pz per box	Ean	ITF 14
PRO998	Percarbonato Miscela	2 kg	1	8052400933022	

**PRO998 - Etichettatura ambientale**

	<b>Coperchio --&gt;</b>	<b>Raccolta plastica 05 PP</b>
	<b>Secchiello --&gt;</b>	<b>Raccolta plastica 05 PP</b>
	<b>Verifica le disposizioni del tuo Comune per la gestione dei rifiuti</b>	