



DATA AGGIORNAMENTO 26/06/09

SOSTITUISCE 02/03/09

**SCHEMA TECNICO-COMMERCIALE****Detergente multi superfici manuale****Enzimi =  
Performance****Industria  
alimentare****VENTURI****POTENTE  
SGRASSANTE**

- **Enzimi naturali e 100 % biodegradabili**
- **Brevetto PCT/EP2006/060244:** efficacia provata grazie alla sinergia enzimi-materie prime rinnovabili.
- **Brevetto EP1025052:** gli enzimi attivano i processi di depurazione dei reflui.
- Senza incidenza sulla vita acquatica.

D

E

G

R

A

Z

Y

M

<b>Applicazione</b>	<b>Detergente liquido a base di enzimi a utilizzo manuale.</b> - Specifico per il lavaggio di stoviglie, pentole, casseruole, piatti, piani di lavoro, ecc.); - Elimina i depositi incrostati (amido, ecc.) - Per i migliori risultati, impiegare in immersione. - Elimina e trasforma tutti i residui organici.											
<b>Impiego</b>	Industria alimentare.											
<b>Dosi / Modo d'uso</b>	<b>LAVAGGIO MANUALE:</b> da 0,2 a 0,5 % in acqua calda (40°C) ↑ riempire il lavandino, lavare gli utensili, sciacquare separatamente con acqua pulita, asciugare secondo l'uso. <b>IMMERSIONE:</b> 0,5 % in acqua calda (40°C) ↑ Riempire il lavandino o la vasca d'ammollo, lasciare in immersione gli utensili di cucina per 20 minuti per un'azione di profondità, sciacquare con acqua pulita e asciugare secondo l'uso. <b>Applicazione manuale:</b> 1 % in acqua calda (40°C) ↑ Riempire un secchio o un polverizzatore, applicare la soluzione sulla superficie da detergere, sciacquare e disinfettare secondo l'uso.											
<b>Vantaggi</b>	<b>Da più di 30 anni, REALCO s'impegna a sviluppare soluzioni di detersione sostenibili.</b> La tecnologia enzimatica sviluppata da REALCO è il metodo più performante presente sul mercato per, proteggere il nostro ambiente e gli utilizzatori (tecnologia brevettata n°EP1025052, n°PCT/EP2006/060244).  - Azione preventiva e curativa contro i biofilm - Miglior rendimento della detersione - Pulizia dolce e di profondità delle superfici grazie all'azione enzimatica - Non aggressivo per l'utilizzatore, per i materiali di cucina o i rivestimenti - Impedisce i colmataggi nelle canalizzazioni grazie all'azione continua degli enzimi. - Impatto positivo sull'ambiente - Testato sotto controllo dermatologico											
<b>Materie attive</b>	<table border="1"> <tr><td><b>Enzimi</b></td><td>&lt; 5%</td></tr> <tr><td><b>Tensioattivi non ionici</b></td><td>da 5 a 15%</td></tr> <tr><td><b>Tensioattivi anionici</b></td><td>da 5 a 15%</td></tr> <tr><td><b>Solventi idrofili</b></td><td>da 5 a 15%</td></tr> <tr><td><b>Tensioattivi anfoteri</b></td><td>&lt; 5%</td></tr> </table>		<b>Enzimi</b>	< 5%	<b>Tensioattivi non ionici</b>	da 5 a 15%	<b>Tensioattivi anionici</b>	da 5 a 15%	<b>Solventi idrofili</b>	da 5 a 15%	<b>Tensioattivi anfoteri</b>	< 5%
<b>Enzimi</b>	< 5%											
<b>Tensioattivi non ionici</b>	da 5 a 15%											
<b>Tensioattivi anionici</b>	da 5 a 15%											
<b>Solventi idrofili</b>	da 5 a 15%											
<b>Tensioattivi anfoteri</b>	< 5%											
<b>Proprietà fisico-chimiche</b>	<table border="1"> <tr><td><b>Aspetto</b></td><td>Liquido</td></tr> <tr><td><b>Colore</b></td><td>Marrone</td></tr> <tr><td><b>pH (prodotto puro)</b></td><td>6,00 ± 0,25</td></tr> <tr><td><b>Densità</b></td><td>1,04 ± 0,05 kg/l</td></tr> </table>		<b>Aspetto</b>	Liquido	<b>Colore</b>	Marrone	<b>pH (prodotto puro)</b>	6,00 ± 0,25	<b>Densità</b>	1,04 ± 0,05 kg/l		
<b>Aspetto</b>	Liquido											
<b>Colore</b>	Marrone											
<b>pH (prodotto puro)</b>	6,00 ± 0,25											
<b>Densità</b>	1,04 ± 0,05 kg/l											
<b>Precauzioni</b>	Prodotto sviluppato per impieghi strettamente professionali, indicato per gli impieghi descritti. Per maggiori informazioni sul ns. prodotto, v'invitiamo a consultare la scheda di sicurezza. Prodotto testato sotto controllo dermatologico e classificato « non irritante ». Per le mani sensibili e in caso di contatto prolungato con il prodotto, si consiglia l'impiego di guanti.											
<b>Codice articolo</b>	LIQ0541	LIQ0814										
<b>Condizionamento</b>	4 x 5 L	1 x 200 L										
<b>Palettizzazione</b>	24 cartoni / paletta	2 cisterne / paletta										
<b>Stoccaggio</b>	< 20°C al riparo dalla luce. Attività garantita al 100 % per 1 anno a imballaggio integro. 6 mesi dall'apertura.											

enzyme solutions for cleaning &amp; wastewater treatments

piramide srl

21020 Casciago (VA) Fraz. Morosolo Via Don G.B. Maroni, 12

Telefono 0332 826017 fax 0332 224154 \* www.piramide-ambiente.it \* e-mail info@piramide-ambiente.it

codice fiscale partita iva e numero d'iscrizione del Registro delle Imprese di Varese: 01888150123 - REA: VA - 215224

Capitale Sociale € 10.000,00.= interamente versato