

<b>TAY BUCATO</b> <b>DISINFETTANTE DETERGENTE PER IL BUCATO SIA A MANO CHE IN LAVATRICE.</b> <b>Presidio Medico Chirurgico Reg. n. 19458 del min. della Salute.</b>											
<b>COMPOSIZIONE CHIMICA</b>	(Reg.648/04 CE) – 100 g. di prodotto contengono: 2-idrossibifenile g. 1,75, 4-cloro-4-metilfenolo g 0.75, tensioattivi anionici dal 5 al 15%, saponi < 5 %, profumo e acqua q.b. a g. 100.										
<b>CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE</b>	<table border="0"> <tr> <td>ASPETTO</td> <td>Liquido limpido</td> </tr> <tr> <td>COLORE</td> <td>Bianco</td> </tr> <tr> <td>ODORE</td> <td>Caratteristico</td> </tr> <tr> <td>PESO SPECIFICO A 20° C</td> <td>1,03 ca. a 20 °C</td> </tr> <tr> <td>PH</td> <td>9 c.a</td> </tr> </table>	ASPETTO	Liquido limpido	COLORE	Bianco	ODORE	Caratteristico	PESO SPECIFICO A 20° C	1,03 ca. a 20 °C	PH	9 c.a
ASPETTO	Liquido limpido										
COLORE	Bianco										
ODORE	Caratteristico										
PESO SPECIFICO A 20° C	1,03 ca. a 20 °C										
PH	9 c.a										
<b>APPLICAZIONI</b>	<p>Tay bucato è indicato soprattutto quando è necessario disporre di un'igiene sicura sui capi di abbigliamento e biancheria.</p> <p>Svolge una efficace azione disinfettante, lava, deodora e sbianca tutti i capi in cotone, lino e tutti i tessuti resistenti, nel pieno rispetto delle fibre.</p> <p>Utilizzato soprattutto per disinfettare abiti e biancheria elimina batteri e funghi proteggendo così bambini, anziani e malati.</p>										
<b>MODALITA' D'USO</b>	<p>IN LAVATRICE: per un carico standard di bucato, far scorrere un po' d'acqua quindi aggiungere nella vaschetta del detersivo 3 tappi misurino (120 ml circa) di prodotto e procedere con il ciclo di lavaggio.</p> <p>BUCATO A MANO: 2 tappi misurino (80 ml circa) di prodotto in 5 litri di acqua.</p>										
<b>CONFEZIONE</b>	<p>Cartone con 4 taniche da 5 L</p> <p>Cartone con 12 flaconi da 1 L</p>										
<b>SCADENZA</b>	Validità 24 mesi										
<b>AVVERTENZE</b>	<p>AVVERTENZA: PERICOLO</p> <p>P264 – Lavare accuratamente con acqua dopo l'uso.</p> <p>H318: Provoca gravi lesioni oculari.</p> <p>H315: Provoca irritazione cutanea.</p> <p>H412: Nocivo per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.</p> <p>EUH208 Contiene 4 cloro-3metilfenolo Può provocare una reazione allergica.</p> <p>P102 Tenere fuori dalla portata dei bambini.</p> <p>P273 Non disperdere nell'ambiente.</p> <p>P280 Indossare guanti/indumenti protettivi/Proteggere gli occhi/il viso.</p> <p>P302 + P352 IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE: lavare abbondantemente con acqua e sapone.</p> <p>P305 + P351 + P338 IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: sciacquare accuratamente per parecchi minuti.</p> <p>Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare</p> <p>P301+P310 In caso di ingestione contattare immediatamente un CENTRO VELENI o un medico.</p> <p>P362 Togliersi di dosso gli indumenti contaminati e lavarli prima di indossarli nuovamente.</p> <p>P501 Smaltire il contenuto/recipiente in conformità alla regolamentazione locale.</p>										

