

MAGNOLIA s.r.l. LABORATORIO	FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO	ST-03 REV.9	
		fecha	30/04/2013
		PAG.	1 di 2

ECO-JET 1 TOALLITAS DESINFECTANTES PARA SUPERFICIES		
<b>FINALIDAD DE USO</b>	TOALLITAS DE LIMPIEZA – DESINFECCION DE SUPERFICIES Y TIRADORES	
<b>NORMAS LEGALES APLICABLES AL PRODUCTO</b>	Reg. CE 1272/2008 y S.M.I. - ETICH. P.P.	
	DIR. 93/42/CE y S.M.I.	
	UNICEI EN ISO 14971:2012 y S.M.I. – APLICACIÓN GEST. RIESGOS	
	CEI UNI EN ISO 15223-1 2012 y S.M.I. -SIMBOLOS GRAFIOS	
	Dlgs 81/2008 y S.M.I. - PROTECCION DE LA SALUD	
	UNI EN ISO 13485:2012 y S.M.I. - REQUISITOS	
<b>PRUEBA DE EFECTIVIDAD CE OFICIAL</b>	<b>UNI EN 13697</b> - EFICACIA BACTERICIDA <b>UNI EN 13697</b> – EFICACIA FUNGICIDA <b>UNI EN 14476</b> - EFICACIA VIRUCIDA <b>UNI EN 14348</b> – EFICACIA TUBERCULICIDA / MICROBACTERIANA	
<b>COMPOSICION QUIMICA</b>	0,6% Plurasolv PnB (Propil eter Glic.N-butil ) 1,12% Bardac 22 - Lonza (DDCA 50%) 0,05% SILIC. SE 9 (si es necesario)	
<b>CARACTERISTICAS QUIMICO-FISICAS</b>	10% Etanol 0,1% Ac cítrico /Citrato q.b. a pH 5 0,1 % aromas a flores de fiesta	
	PH (tq)	5 ± 1
	DENSIDAD A 20°C (g/cm <sup>3</sup> )	0,983 ± 0,005
	ASPECTO Y COLOR	LIQUIDO INCOLORO
	OLOR	PERFUME FLORIDO
	PUNTO DE EBULLICION	n.a.
	INDICE E REFRACCION (R.I.)	1,340 ± 0,005
SOLUBILIDAD EN AGUA	Soluble completo	
<b>RENDIMINETO</b>	EFICACIA EN CONTRA DE: - BACTERIAS (Staphylococcus aureus, Pseudomonas - AERUGINOSA, ENTEROCOCCUS hirae, Escherichia coli) , y - HONGOS (CANDIDA ALBICANS, ASPERGILLUS NIGER) VIRUS (HEPATITIS B VIRUS, HEPATITIS C VIRUS VIRUS DE INMUNODEFICIENCIA HUMANA) - MICOBACTERIAS (MYCOBACTERIUM TERRAE) - SUPERFICIE TRATABLE CON UNA TOALLITA : M <sup>2</sup> 0,7	
<b>MODO DE EMPLEO</b>	TOALLITA HUMEDA LISTA PARA FROTAR	
<b>CADUCIDAD</b>	5 AÑOS DE LA PRODUCCION ( DE LA CONFECCION ORIGINAL )	
<b>CONDICIONES DE MANTENIMIENTO</b>	PROTEGER DE LA LUZ DIRECTA – TEMPERATURA <50° C	
<b>INFLAMABLE</b>	> 60°C	
<b>SIMBOLO DE PELIGROSIDAD</b>	//	

<b>MAGNOLIA s.r.l.</b> LABORATORIO	<b>FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO</b>	ST-03 REV.9	
		fecha	30/04/2013
		<b>PAG.</b>	2 di 2

<b>ETIQUETA DE PELIGROSIDAD</b>	//	
<b>BIODEGRABILIDAD DE COMPONENTES</b>	TODOS LOS COMPONENTES SON "FACILMENTE BIODEGRADABLES"	
	<b>Características embalaj</b>	CONTENEDOR DE 160 TOALLITAS BLANCAS
	<b>Dimensioniones(mm)</b>	<1120X70 (OVALADO) - H 180
	<b>Peso (contenedor vacio) (g)</b>	78 (con tapa y plastificado )
	<b>Peso contenido (g)</b>	102 TNT + 390 solución humectante
	<b>Etiqueta (g)</b>	PE DA 2,7 g
<b>CONFECCION DE EMPAQUETADO DE CAJA</b>	<b>Características embalaj</b>	Carton impreso a cutro colores
	<b>Dimension cartone (mm)</b>	225 X 245 X 185 (H)
	<b>Peso (carton) (kg)</b>	0,230
	<b>Contenido</b>	6 botes
	<b>Peso paquete completo</b>	3,65

<b>FICHA DE PALETIZACION ECO-JET 1 TISSUE</b>
9 DE BASE POR 15 CAJAS = 135 CONFEZIONI

1	2	3	4	5
6	7	8	9	10
11	12	13	14	15