

TOALLITAS DESINFECTANTES PROCLINIC																																																							
REFERENCIAS	60300: TOALLITAS DESINF PROCLINIC																																																						
FABRICANTE / RESPONSABLE	FRANKLAB 3 av. des Frênes - Z.A. de l'Observatoire 78180 MONTIGNY LE BRETONNEUX - France Tel. +33 1 39 44 93 40																																																						
CLASIFICACIÓN	Producto Sanitario Clase IIb según Directiva 93/42/CEE.																																																						
DESCRIPCIÓN	Toallitas desinfectantes impregnadas con detergente esporicida y solución desinfectante																																																						
COMPOSICIÓN	- Mezcla de etanol/isopropanol - Tensioactivo anfotérico - Alquilamina en solución hidroalcohólica - Excipientes																																																						
PRESENTACIÓN	Recipiente con 150 toallitas																																																						
VIDA ÚTIL	Producto de uso uso																																																						
FINALIDAD	- Limpieza y desinfección de dispositivos médicos - Actividad desinfectante de alto nivel* (solución impregnante) - Limpieza y desinfección de superficies en contacto con alimentos (enjuague con agua) - Activo en Clostridium Difficile (solución impregnante) - Activo desde 2 min. (EN 16615)																																																						
INSTRUCCIONES DE USO	<p><u>Primer uso de toallitas:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Usar guantes y retirar la tapa y el sello protector. - Pasar la primera toallita desde el centro del rollo a través del dispensador de la tapa y reemplazar la tapa. <p><u>Uso:</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1- Usando una toallita fresca, limpiar y desinfectar a fondo el área requerida. 2- Tiempo de contacto: Respetar el tiempo de contacto de acuerdo con la actividad antimicrobiana requerida. 3- No enjuagar* <p>*El enjuague no es necesario a menos que lo especifiquen las instrucciones del fabricante del suelo o cuando esté en contacto con la piel o mucosas.</p> <ol style="list-style-type: none"> 4- Desechar el soporte. 5- Cerrar la tapa después de cada uso. 6- Repetir siempre que sea necesario. <table border="1"> <thead> <tr> <th>Activity</th> <th>Standards</th> <th>Contact time *</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="5">Bactericidal (1)</td> <td>EN 16615 ⁽²⁾</td> <td>2 min. (dc)</td> </tr> <tr> <td>EN 13727</td> <td>2 min. (cc) / 5 min. (dc)</td> </tr> <tr> <td>EN 1276</td> <td>5 min. (dc)</td> </tr> <tr> <td>EN 13697</td> <td>5 min. (dc)</td> </tr> <tr> <td>EN 14561</td> <td>5 min. (cc and dc)</td> </tr> <tr> <td rowspan="5">Yeasticidal (1)</td> <td>EN 16615 ⁽²⁾</td> <td>2 min. (dc)</td> </tr> <tr> <td>EN 13624</td> <td>5 min. (cc and dc)</td> </tr> <tr> <td>EN 1650</td> <td>5 min. (dc)</td> </tr> <tr> <td>EN 13697</td> <td>5 min. (dc)</td> </tr> <tr> <td>EN 14562</td> <td>5 min. (cc) / 10 min. (dc)</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">Fungicidal (1)</td> <td>EN 13624</td> <td>5 min. (cc) / 10 min. (dc)</td> </tr> <tr> <td>EN 14562</td> <td>5 min. (cc) / 10 min. (dc)</td> </tr> <tr> <td rowspan="4">Virucidal (1)</td> <td>EN 14476 <i>Murine Norovirus</i></td> <td>2 min. (cc) and 5 min. (dc)</td> </tr> <tr> <td>EN 14476 <i>Adenovirus</i></td> <td>5 min. (cc) and 10 min. (dc)</td> </tr> <tr> <td>EN 14476 <i>Poliovirus</i></td> <td>5 min. (cc) and 10 min. (dc)</td> </tr> <tr> <td>EN 14476 <i>Active on Rotavirus</i></td> <td>10 min. (dc)</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">Tuberculocidal (1)</td> <td>EN 14348 <i>Mycobacterium terrae</i></td> <td>5 min. (cc) and 10 min. (dc)</td> </tr> <tr> <td>EN 14563 <i>Mycobacterium terrae</i></td> <td>5 min. (cc)</td> </tr> <tr> <td>Mycobactericidal (1)</td> <td>EN 14348 <i>Mycobacterium avium</i></td> <td>10 min. (cc)</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">Sporicidal (1)</td> <td>EN 17126 <i>Bacillus subtilis</i></td> <td>10 min. (cc)</td> </tr> <tr> <td>EN 17126 <i>Bacillus cereus</i></td> <td>15 min. (cc)</td> </tr> <tr> <td>EN 13704 <i>Clostridium difficile</i></td> <td>15 min. (dc)</td> </tr> </tbody> </table>	Activity	Standards	Contact time *	Bactericidal (1)	EN 16615 ⁽²⁾	2 min. (dc)	EN 13727	2 min. (cc) / 5 min. (dc)	EN 1276	5 min. (dc)	EN 13697	5 min. (dc)	EN 14561	5 min. (cc and dc)	Yeasticidal (1)	EN 16615 ⁽²⁾	2 min. (dc)	EN 13624	5 min. (cc and dc)	EN 1650	5 min. (dc)	EN 13697	5 min. (dc)	EN 14562	5 min. (cc) / 10 min. (dc)	Fungicidal (1)	EN 13624	5 min. (cc) / 10 min. (dc)	EN 14562	5 min. (cc) / 10 min. (dc)	Virucidal (1)	EN 14476 <i>Murine Norovirus</i>	2 min. (cc) and 5 min. (dc)	EN 14476 <i>Adenovirus</i>	5 min. (cc) and 10 min. (dc)	EN 14476 <i>Poliovirus</i>	5 min. (cc) and 10 min. (dc)	EN 14476 <i>Active on Rotavirus</i>	10 min. (dc)	Tuberculocidal (1)	EN 14348 <i>Mycobacterium terrae</i>	5 min. (cc) and 10 min. (dc)	EN 14563 <i>Mycobacterium terrae</i>	5 min. (cc)	Mycobactericidal (1)	EN 14348 <i>Mycobacterium avium</i>	10 min. (cc)	Sporicidal (1)	EN 17126 <i>Bacillus subtilis</i>	10 min. (cc)	EN 17126 <i>Bacillus cereus</i>	15 min. (cc)	EN 13704 <i>Clostridium difficile</i>	15 min. (dc)
Activity	Standards	Contact time *																																																					
Bactericidal (1)	EN 16615 ⁽²⁾	2 min. (dc)																																																					
	EN 13727	2 min. (cc) / 5 min. (dc)																																																					
	EN 1276	5 min. (dc)																																																					
	EN 13697	5 min. (dc)																																																					
	EN 14561	5 min. (cc and dc)																																																					
Yeasticidal (1)	EN 16615 ⁽²⁾	2 min. (dc)																																																					
	EN 13624	5 min. (cc and dc)																																																					
	EN 1650	5 min. (dc)																																																					
	EN 13697	5 min. (dc)																																																					
	EN 14562	5 min. (cc) / 10 min. (dc)																																																					
Fungicidal (1)	EN 13624	5 min. (cc) / 10 min. (dc)																																																					
	EN 14562	5 min. (cc) / 10 min. (dc)																																																					
Virucidal (1)	EN 14476 <i>Murine Norovirus</i>	2 min. (cc) and 5 min. (dc)																																																					
	EN 14476 <i>Adenovirus</i>	5 min. (cc) and 10 min. (dc)																																																					
	EN 14476 <i>Poliovirus</i>	5 min. (cc) and 10 min. (dc)																																																					
	EN 14476 <i>Active on Rotavirus</i>	10 min. (dc)																																																					
Tuberculocidal (1)	EN 14348 <i>Mycobacterium terrae</i>	5 min. (cc) and 10 min. (dc)																																																					
	EN 14563 <i>Mycobacterium terrae</i>	5 min. (cc)																																																					
Mycobactericidal (1)	EN 14348 <i>Mycobacterium avium</i>	10 min. (cc)																																																					
Sporicidal (1)	EN 17126 <i>Bacillus subtilis</i>	10 min. (cc)																																																					
	EN 17126 <i>Bacillus cereus</i>	15 min. (cc)																																																					
	EN 13704 <i>Clostridium difficile</i>	15 min. (dc)																																																					
ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE	No se requieren condiciones especiales de almacenamiento y transporte.																																																						

