



INSTRUCCIONES DE LAVADO PARA PRODUCTOS DE INCONTINENCIA MIP

(Referencias: 9026/FS, 9026, 11025/QF, 516/QP/BL/F, 500/QFS/BL, 500/Q/B, 508/Q, 5010/QF, 515/Q y MP-2123)

NOTA: Es posible cambiar la temperatura de lavado recomendada a 75° para las referencias 9026/FS y 9026(Chamonix) en ciertos casos, dado que estos empapadores pueden generar una ligera pérdida de su absorbencia debido a la acumulación de residuos químicos en su superficie.

Proceso	Tiempo	Temperatura	Nivel	Químicos (Para Lavadora 22 kg.)	Químicos (Para Lavadora 45 kg.)	pH	Análisis Volumétrico
Prelavado	2 min.	37° C	Alto				
Prelavado ¹	2 min.	37° C	Alto	28,5 ml. detergente	57 ml. detergente		
Prelavado	2 min.	37° C	Alto				
Lavado con detergente	8 min.	62° C	Bajo	59-118 ml. detergente	118-237 ml. detergente	11.0-11.5	600-1000 ppm.
Lavado con detergente ²	6 min.	62° C	Bajo	30-59 ml. detergente	59-118 ml. detergente	10.8-11.2	400-800 ppm.
Aclarado	2 min.	62° C	Alto				
Lejía	8 min.	62° C	Bajo	30-59 ml. lejía al 10% ó 250-500 ml. al 1%	60-118 ml. lejía al 10% ó 250-500 ml. al 1%	10.2-10.8	130-150 ppm..
Aclarado	2 min.	62° C	Alto				
Aclarado	2 min.	52° C	Alto				
Aclarado	2 min.	42° C	Alto				
Aditivos/Suavizante	5 min.	37° C	Bajo			5.5-6.0	10-30 ppm.
Extracción ³	8-12 min.	37° C	Bajo				

1. La adición de productos químicos en este paso es opcional. Facilitan la penetración del agua en el tejido y la limpieza de manchas.
2. Opcional para prendas muy sucias.
3. El tiempo de extracción dependerá del tipo de equipamiento, velocidad de extracción, etc.