

Limpeza de Lentes de proyección



Antes de comenzar el lavado y la sanitización de los lentes debes considerar lo siguiente:

- Los contenedores deben ser lavados previamente con el Jabón de Manos de 3M.
- Prepara las diluciones del producto sugeridas en la tabla siguiente. Apoyate en el uso del dosificador referido en este poster también:

Cantidad de lentes	Litros de Limpiador Neutro 3H diluido	Litros de Sanitizante 16L diluido
0-200	5	5
201-400	10	10
401-800	20	20



Al terminar de usar la Solución, elimínala diariamente y repita el procedimiento

Dilución:



- Coloque la botella del Superconcentrado boca abajo, con la pestaña de la boquilla del envase viendo hacia usted en el orificio del dosificador.
- Abra la llave del agua.
- Gire la botella de concentrado de izquierda a derecha o en el sentido de las manecillas de un reloj, observará que el contenedor empezará a llenarse de químico listo para usar.
- Al terminar, regrese el concentrado a la posición inicial y levante para retirarlo, por último, cierre la llave del agua si no va a dosificar nuevamente.

1 Lavado:



Llene el 1er contenedor con el químico listo para usar Neutro 3H, según la tabla inicial y sumerja los lentes en la solución dejándolos remojar por 2 minutos.

2 Enjuagado:



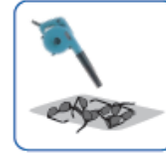
Llene el 2do contenedor con agua limpia para retirar todo el exceso de jabón.

3 Sanitizado:



Llene el 3er contenedor con el químico Sanitizante 16L. Llévelo para usar, según la tabla inicial y sumerja los lentes en la solución dejándolos remojar por 2 minutos.

4 Secado con sopladora:



Después de sanitizar los lentes, colóquelos en una rejilla para escurrir el exceso de líquido y utilice la sopladora Makita sobre los lentes para secarlos.

5 Secado:



Seque completamente los lentes con el paño de microfibra Azul de 3M.

6 Marcaje:



Marque los lentes por la parte lateral interior. Utilice un plumón indeleble rojo. Finalmente embólese en su empaque. Los lentes se encuentran limpios y desinfectados.

