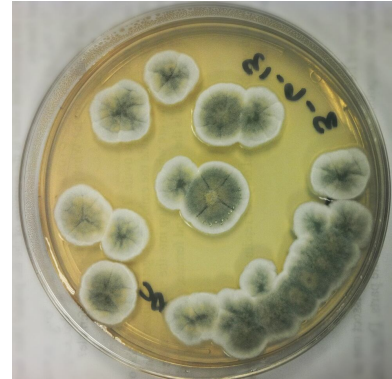


Generación de Hongos y/o Bacterias

La solución fuente y el sistema de mezcla se contaminan con un crecimiento biológico que se alimenta de los ingredientes de la química, lo que resulta en una degradación de la química.



Causa	Recomendación
Agua contaminada con hongos y/o bacterias.	Trate el agua con un peróxido o una lejía para matar organismos, de ser posible, instale un sistema de tratamiento de aguas como el de Osmosis Inversa.
Organismos aerotransportados	Mantenga cerrada la tapa de recirculación y cualquier parte expuesta del sistema de amortiguación de la prensa.
Sistema contaminado con papel, tinta y otros materiales.	Detenga y limpie el sistema de mezcla de la prensa, consulte a su proveedor de productos químicos para conocer el procedimiento de limpieza adecuado.
Tiempo prolongado en reposo de la solución mixta en la prensa.	Detenga la prensa y limpie la prensa de acuerdo a las recomendaciones del proveedor. Vacíe los tanques y las líneas en el sistema de humectación si la prensa va a estar abajo durante un período prolongado de tiempo.
Espacios muertos en las líneas de suministro; la solución estancada en las bandejas no se limpiaron adecuadamente.	Desarrolle un procedimiento operativo estándar para una limpieza de rutina del sistema de circulación de agua de la prensa.
Filtros	Revise y reemplace los filtros a tiempo