MANTENIMIENTO DE FREGADEROS

FREGADEROS DE RESINA

Qué debe hacer:

Los fregaderos de resina se pueden limpiar con detergentes blandos y agua tibia y frotar la superficie con un paño suave. Utilice un paño empapado en alcohol o cloro para eliminar posibles manchas. Las manchas del agua se puede eliminar con los removedores específicos que se deben lavar inmediatamente.

Lo que no debe hacer:

Las sustancias altamente alcalinas, como el amoníaco o la sosa cáustica, deben eliminarse de los lavabos. No utilice soda cáustica o productos similares para eliminar los drenajes bloqueados. No utilice polvos o productos abrasivos porque podrían rayar la superficie. No utilice lana metálica o esponjas.

FREGADEROS DE ACERO INOXIDABLE

Qué debe hacer:

Para limpiarlos se aconseja utilizar una esponja humedecida con agua y jabón o un detergente neutro. Es necesario aclararlos siempre meticulosamente y secarlos con un paño suave o con un paño de microfibra. Para las manchas de agua, utilice solo productos específicos para el acero inox y siga las instrucciones que aparecen en la etiqueta del producto. En caso de manchas resistentes, utilice un esponja humedecida con vinagre blanco. Para eliminar la cal o las sustancias grasas calientes, utilice vinagre blanco caliente o alcohol desnaturalizado y a continuación aclare y seque meticulosamente la superficie con un paño suave. En las operaciones de limpieza siga siempre cuidadosamente el sentido de satinado del acero.

Lo que no debe hacer:

Utilizar detergentes que contengan amoníaco, cloro o sus componentes. Utilizar esponjas metalicas, sustancias abrasivas o corrosivas.

ADVERTENCIA: no almacene botellas abiertas que contengan productos químicos (ácido muriático, productos para limpiar drenajes bloqueados) debajo del fregadero o cerca de piezas de acero, ya que sus vapores podrían corroer acero inoxidable. Los productos específicos de acero no deben entrar en contacto con las encimeras laminadas porque podrían dañarlo.

