

MAXIM DESCAL

LIMPIADOR ÁCIDO DE MÁQUINAS LAVAVAJILLAS

CÓDIGO DEL PRODUCTO: 209011

CÓDIGO UFI: V5F0-E06C-C00G-YHNC

PROPIEDADES

Enérgico limpiador químico de alta concentración para la eliminación de restos calcáreos y suciedad. Fácil aplicación y rapidez en limpiezas. Limpieza y conservación de todo tipo de máquinas lavaplatos, túneles de lavado y cualquier máquina profesional.

APLICACIONES

Idóneo para la limpieza y conservación de máquinas lavaplatos, túneles de lavado, etc.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Aspecto Líquido

Color Azul



pH: 1 Ácido

DOSIFICACIÓN, MODO DE EMPLEO Y PRECAUCIONES

Puede aplicarse diluido en agua a proporciones de 1:1 a 1:4 según el caso. Si se limpian piezas desmontadas, enjuagar con abundante agua después de su aplicación. Se emplea como aditivo en la cantidad escogida al proceso de lavado.

IMPORTANTE: Manipular con guantes de menaje.

NOTAS

Ficha de seguridad disponible bajo petición para el usuario profesional.

PRESENTACIÓN

Formato	6Kg	12Kg
Embalaje	4 unidades	1 unidad

QUIMICA FACIL S.L.

Girona 8-10

08760 – Martorell

(Barcelona)

936564081

info@quimicafacil.es

www.quimicafacil.es

Revisión: Junio 2022