HEVA DETER HISPANICA, S. L. FICHA TÉCNICA

REF: 110 REV 2015

LIMPIADOR VITROCERÁMICAS ZORKA

1 USOS

Producto para la limpieza de placas vitrocerámicas que permite una eficaz limpieza y desengrasado sin rayar la superficie. No ataca los metales duros (INOX) pero su uso continuado y no aclarado sí ataca el aluminio.

Recomendado para:

Placas vitrocerámicas y de inducción.

APTO PARA USO EN INDUSTRIA ALIMENTARIA.

2 MODOS DE EMPLEO

Pulverizar directamente sobre la placa, dejar actuar de 1 a 2 minutos y aclarar con un paño limpio. Si la placa está templada aumentará el poder desengrasante y reducirá el esfuerzo.

3 PROPIEDADES FISICAS Y QUIMICAS

Estado físico a 20°C:

Aspecto:

Color:

Olor:

Pluido

Incoloro

Característico

pH al 1%:

11,5 – 12,5

Densidad a 20°C: 1030 - 1070 Kg/m³

4 IDENTIFICACIÓN DE LOS PELIGROS

Clasificación de la sustancia o de la mezcla:

❖ Según REGLAMENTO CE 1272/2008:

Corrosión cutánea, 1B

La información de esta Ficha Técnica está basada en las propiedades de los componentes que nos han comunicado nuestros proveedores, así como en nuestros conocimientos en el momento en que esta hoja ha sido editada. La empresa suministradora no acepta responsabilidad en cuanto a la valoración que de estos datos pueda hacer el usuario. Este documento no tiene como fin dar garantías de calidad.

