



COCINAS DSTAR-F



Presentación:
Garrafa de 20 L Cod. 1407814

Producto energético, de alta eficacia, especialmente estudiado para la limpieza y desengrase de freidoras, hornos, campanas, baldosas, etc.

MODO DE EMPLEO:

Hornos: se aplica puro por pulverización sobre la superficie caliente del horno ó freidora (60-70 °C). Dejar actuar según el grado de suciedad, frotar y enjuagar.

Campanas, filtros: se aplica por pulverización o inmersión a la dosis del 3 al 30%.

CARACTERÍSTICAS:

- > La combinación de los diferentes componentes del producto emulsionan y dispersan los residuos y grasas devolviendo el aspecto de nuevo al material tratado.
- > No ataca los plásticos, gomas, materiales de construcción ni a los metales, con excepción del aluminio.
- > Asegura una mayor higiene dejando el material de cocina en buen estado eliminando grasas y materias carbonizadas que se recuecen .
- > Puede utilizarse como desengrasante de campanas, baldosas, etc.
- > Registro Sanitario R.G.S 37.00068/B y RSIPAC 37.4023/CAT.

PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS:

- > Líquido incoloro de olor característica a glicol.
- > Densidad: 1,04 ± 0,01 g/cc.
- > pH al 1% 12,0 ± 0,5.

NORMAS DE MANIPULACIÓN

- > Consultar ficha de seguridad.
- > No mezclar productos químicos puros.



PROQUIMIA
Productos Inteligentes

↳ Ctra. de Prats, 6
08500 VIC (Barcelona)
Tel. (34) 93 883 23 53
Fax (34) 93 883 20 50
www.proquimia.com



La información aquí contenida se ha preparado a nivel informativo. Se basa en nuestros actuales conocimientos y puede ser modificada sin aviso previo. PROQUIMIA, S.A. no se hace responsable de una incorrecta utilización del producto.