



PONS QUÍMICAS S.L.

ES – B 03.725.173
CTRA. GATA 143 · 03730 XABIA (ALICANTE)
Tel: (+ 34) 96 645 42 00
ponsquimicas@ponsquimicas.es
www.ponsquimicas.com

FICHA DE ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PAELLAS Y CALDEROS ASEVI

Fecha emisión: 16/09/2015

CARACTERÍSTICAS

- Producto de carácter ácido especialmente formulado para eliminar la grasa carbonizada de los recipientes (paellas, calderos) y menaje de cocina. Despega fácilmente los restos de comida adheridos a los utensilios de cocina.
- No utilizar para la limpieza de planchas de cromo-duro. Apto para su uso en industria alimentaria.
- También se puede utilizar para limpiar manchas e incrustaciones de cal.

PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

ASPECTO:	Líquido viscoso
COLOR:	Azul
OLOR:	Característico
pH a 20°C: (dis al 1%)	2.0 ± 1
DENSIDAD a 20°C	1.11 ±0.02 g/cm³
SOLUBILIDAD EN AGUA:	Totalmente soluble

COMPOSICIÓN: Ácido fosfórico, Tensioactivos anfóteros <5%, cloruro de cetrimonio, ácido tolueno-4-fosfónico.

DOSIFICACIÓN:

Aplicar sobre la superficie a limpiar, diluido en agua o no según la resistencia de las manchas. En caso de zonas quemadas, recomendamos dejar en remojo con agua el tiempo necesario. Aclarar con abundante agua. No utilizar como lavavajillas para otros utensilios. No aplicar sobre mármol. Se puede usar para limpiar manchas de óxido e incrustaciones.

PRESENTACIÓN: Cajas de 12 envases de 500 ml.

PRECAUCIONES:

Provoca quemaduras graves en la piel y lesiones oculares graves.

Nocivo para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos.

No ingerir. Si se necesita consejo médico, tener a mano el envase o la etiqueta. Mantener fuera del alcance de los niños. Lavarse concienzudamente tras la manipulación. Llevar

guantes/prendas/gafas/máscara de protección. EN CASO DE INGESTIÓN: Enjuagarse la boca. NO provocar el vómito. EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL (o el pelo): Quitar inmediatamente todas las prendas contaminadas. Aclararse la piel con agua/ ducharse. EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Aclarar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto, si lleva y resulta fácil. Seguir aclarando. Elimínese el contenido y/o su recipiente mediante el sistema de recogida selectiva habilitado en su municipio.

Composición comunicada al INSTITUTO NACIONAL DE TOXICOLOGIA.

Tel: 91-5620420.

NOTA:

La información contenida en esta ficha técnica es, según nuestro criterio, correcta. No obstante, como las condiciones en las que se usan este producto caen fuera de nuestro control, no podemos responsabilizarnos de las consecuencias de su utilización.

Fecha de impresión: 16/09/2015