



PROQUIMIA
www.proquimia.com

CLEAN PLAC

Ficha Técnica
05/2021

PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS:

- > Aspecto: Líquido de color marrón con olor característico a limón.
- > Densidad a 20°C: $1,13 \pm 0,01\text{g/cm}^3$.
- > pH al 10%: $13,0 \pm 0,5$.

CARACTERÍSTICAS:

- > Detergente de gran poder desengrasante indicado especialmente para la limpieza de planchas y hornos de cocina o cualquier superficie fuertemente engrasada.
- > Presenta un elevado poder disolvente y saponificante de las grasas.
- > Actúa como disgregante de la suciedad, penetrando profundamente en todas las superficies sobre las que actúa.
- > Puede utilizarse sobre todo tipo de metales con excepción del aluminio pulido.
- > No deja olores ni sabores que puedan contaminar los alimentos.

MODO DE EMPLEO:

Se aplica por pulverización sobre las superficies calientes a 60°C, se deja actuar unos minutos y se enjuaga con abundante agua.

NORMAS DE MANIPULACIÓN:

Consultar ficha de seguridad.
No mezclar productos químicos puros.

Detergente de alto poder, especialmente indicado para la limpieza de superficies calientes como hornos y planchas de cocina. Con pulverizador espumante para una mayor adherencia en superficies verticales.

