

# Suma Plaq

Desengrasante de óptima eficiencia para superficies con suciedad grasa pesada y /o carbonizada.

## Descripción

**Suma Plaq** es un desengrasante energético para la limpieza periódica de zonas de la cocina con un elevado nivel de suciedad grasa. No utilizar sobre aluminio.

## Aplicaciones

**Suma Plaq** es un desengrasante altamente alcalino adecuado para la limpieza periódica de hornos, planchas o parrillas muy sucias. Su mezcla de componentes alcalinos, tensioactivos y disolventes elimina incluso la suciedad muy quemada. Este producto también es adecuado para limpiar freidoras.

## Ventajas

- La acción poderosa de sus componentes alcalinos elimina incluso la suciedad muy quemada.
- Ideal para usar en hornos, planchas, parrillas, y la limpieza de freidoras.
- El pulverizador de espuma con trigger ayuda a su aplicación y reduce la formación de vapores.

**D.96**



# Suma Plaq

Desengrasante de óptima eficiencia para superficies con suciedad grasa pesada y /o carbonizada.

## Modo de Empleo

### Limpieza de hornos / planchas

1. Asegurarse de que la temperatura del horno es inferior a 60°C (óptima 40-60°C).
2. Añadir 3 litros de Suma Plaq por cada 10 litros de solución (25-30%).
3. Pulverizar el producto directamente en la superficie o equipo.
4. Dejar actuar unos 15-30 minutos, dependiendo del nivel de suciedad. Si fuese necesario, se puede refregar con una fibra.
5. Eliminar los restos con una espátula.
6. Enjuagar bien con agua y dejar secar al aire.

### Limpieza de freidoras

1. Vaciar el aceite y cerrar la válvula.
2. Llenar de agua casi hasta el nivel.
3. Añadir 50-100 ml de Suma Plaq por cada litro de solución (5-10%). Llenar hasta el nivel.
4. Poner en marcha la freidora y dejar hervir unos 15-30 minutos.
5. Después de enfriarla y vaciarla, limpiar los residuos de las paredes y las resistencias con una espátula
6. Enjuagar dos veces con agua y dejar secar al aire.

### Limpieza de los filtros de las campanas extractoras

1. Desmontar los filtros. Verificar que no sean de aluminio.
2. Ponerlos en 50-100ml de Suma Plaq por litro de agua caliente (5-10% solución).
3. Dejar actuar unas 2-5 horas.
4. Enjuagar bien con agua limpia y dejar secar al aire.

## Información Técnica

Parámetro	Característica
Aspecto	Líquido traslúcido marrón
Densidad Relativa (20°C)	1,085 - 1,115
Alcalinidad total Na <sub>2</sub> O %	6,0 - 8,0

Estos valores son los estándares de fabricación y no deben utilizarse como especificaciones.

## Precauciones en su manipulación y almacenamiento

Este producto está especialmente formulado para uso profesional. Aplicar las normas de seguridad que figuran en la etiqueta. Antes de su manipulación lea la hoja de seguridad del producto.

## Para mas información

Favor de contactar a su representante local de **Diversey**.

**Diversey de Argentina S.A.**  
Av. Márquez 970, Villa Bosch (B1682BAQ)  
Pcia. Buenos Aires  
Tel.: 54-11-4842-8200  
0-810-HIGIENE (444-4363)

**Diversey Industrial y Comercial de Chile Ltda.**  
Rio Refugio 9635, Pudahuel  
Santiago de Chile  
Fono: 56-2-713-1100

**Diversey Perú S.A.C.**  
Av. Oscar R. Benavides (ex Colonial) 5849,  
Parque Industrial y Comercio - Callao  
Fono: 51-1-614-5900