

Diversey for a cleaner, healthier future

Suma Max

Desengrasante de hornos y planchas

Descripción

Suma Max D9.2 es un desengrasante no cáustico para la limpieza diaria de zonas de la cocina con un elevado nivel de suciedad grasa.

Aplicaciones

Suma Max D9.2 es un detergente alcalino adecuado para la limpieza diaria de superficies muy sucias como hornos, planchas o salamandras. Su mezcla de componentes alcalinos, tensioactivos y disolventes elimina incluso la suciedad muy requemada si se utiliza diariamente. Diluido con agua este producto también es adecuado para limpiar freidoras.

Ventajas

- El producto es seguro de manipular ya que no es corrosivo, y el pulverizador de espuma reduce la formación de vapores.
- Buenos resultados en hornos, planchas y salamandras, y diluido también en la limpieza de freidoras.
- Acción poderosa incluso en superficies muy sucias si se usa diariamente.

Modo de Empleo

Limpieza de hornos / planchas:

- 1. Asegurarse de que la temperatura del horno es inferior a 80 °C (óptima 60-80 °C).
- 2. Pulverizar el producto puro directamente en la superficie o equipo.
- 3. Dejar actuar unos 5-30 minutos, dependiendo del nivel de suciedad.
- 4. Eliminar los restos con un estropajo o rasqueta.
- 5. Aclarar bien con agua caliente y dejar secar al aire.

Limpieza de freidoras:

- 1. Vaciar el aceite y cerrar la válvula.
- Llenar de agua casi hasta el nivel.
- Añadir 1L de Suma Max D9.2 por cada 10L de agua (10%). Llenar hasta el nivel.
- 4. Poner en marcha la freidora y dejar hervir unos 20-30 minutos.
- 5. Después de enfriarla y vaciarla, limpiar los residuos de las paredes y las resistencias con un estropajo o rasqueta.
- 6. Aclarar dos veces con agua caliente y dejar secar al aire.

Limpieza de los filtros de las campanas extractoras:

- Desmontar los filtros.
- Ponerlos en 100 ml de Suma Max D9.2 por litro de agua caliente (10% en solución).
- 3. Dejar actuar unos 30-60 minutos.
- 4. Aclarar bien con agua limpia y dejar secar al aire.

D9.2



Suma Max

Información Técnica

Aspecto: Líquido transparente, viscoso y marrón

pH puro: 12.9 Densidad relativa (20 °C): 1.02

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

Precauciones en su manipulación y almacenamiento

Información completa sobre manipulación y eliminación del producto se suministra aparte en la Ficha de Datos de Seguridad.

Restringido a usos profesionales.

En caso de accidente, consultar al Servicio Médico de Información Toxicológica, Tel. 915 620 420.

Almacenar en los envases originales. Evitar temperaturas extremas.

Compatibilidad del producto

Si se usa en las condiciones recomendadas, **Suma Max D9.2** es adecuado para usar en superficies de acero inoxidable comunes en las cocinas. No usar en materiales sensibles a componentes alcalinos como aluminio, cobre, etc.

Información Medioambiental

Los tensioactivos usados en este producto son biodegradables de acuerdo al reglamento 648/2004/CE, Empresa Certificada por Lloyd's Register con nº 932.294 ISO 9.001 y nº 653269 ISO 14.001.

Diversey España, S.L.

Tirso de Molina, 40 2ª p. Wtc Almeda Park 08940 Cornellà de LL. (Barcelona) Centralita: 902 011 106 / Atención al

Cliente: 902 010 602 www.diversey.es