

# LIMPIADOR CHIMENEAS

Fecha: 30/03/2016

Revisión: 0

## LIMPIADOR ESPECIAL CHIMENEAS

### DESCRIPCION DEL PRODUCTO:

Producto indicado para la limpieza de cristales de chimeneas, barbacoas, planchas, etc. Facilita la eliminación de grasa, restos de resinas, hollín, humo, etc que se producen durante la combustión de madera en chimeneas.

### PROPIEDADES:

- Contiene una mezcla de tensioactivos, agentes alcalinos, fosfatos, secuestrantes en un solvente adecuado para la eliminación de restos de resinas, hollín, humo, grasa, suciedad en el cristal de las chimeneas de cassette, estufas, etc.
- Actúa de forma rápida disolviendo la suciedad, eliminándola fácilmente.
- Facilita la eliminación sin esfuerzo de la grasa y suciedad adherida en la condensación de humos que se produce durante la combustión de madera en chimeneas.
- Permite mantener en perfecto estado tanto el cristal refractario como el interior del cassette de las chimeneas.

### APLICACIONES:

De gran utilidad en empresas de mantenimiento de casas rurales, apartamentos, hoteles rústicos, grandes colectividades, hoteles y en general en todas las instalaciones que necesiten de una limpieza de chimeneas y cristales de calefacción por combustión.

Facilita la limpieza y mantenimiento permitiendo reducir los costes de mano de obra.

### CARACTERÍSTICAS FISICO/QUÍMICAS:

- Aspecto\* .....: Líquido transparente.
- Color\* .....: Amarillo.
- Densidad a 20 °c\* .....: 1.100 ± 0.020 g/ml.
- pH\* .....: 14.
- Solubilidad.....: Total en agua.
- Punto de inflamación.....: No inflamable.

\* Especificaciones de calidad

### MODO DE EMPLEO:

Se utiliza diluyendo el producto 1 parte en 3 de agua. Aplicar la dilución con una pistola de espuma, especial para evitar el descuelgue del producto en superficies verticales. Dejar actuar durante unos minutos y a continuación pasar un paño limpio o papel secante. Por último enjuagar con agua abundante y secar.

Repetir las aplicaciones todas las veces que sean necesarias. Para la eliminación de grasa rebelde aplicar el producto puro o diluido al 30-50% en agua.

**PRECAUCIONES:**

**PELIGRO: H314:** Provoca quemaduras graves en la piel y lesiones oculares graves.

**P101:** Si se necesita consejo médico, tener a mano el envase o la etiqueta.

**P102:** Mantener fuera del alcance de los niños.

**P280:** Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección.

**P301+P330+P331:** EN CASO DE INGESTIÓN: Enjuagarse la boca. NO provocar el vómito.

**P303+P361+P353:** EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL (o el pelo): Quitar inmediatamente todas las prendas contaminadas. Aclararse la piel con agua/ducharse.

**P304+P340:** EN CASO DE INHALACIÓN: Transportar a la persona al aire libre y mantenerla en una posición que le facilite la respiración.

**P305+P351+P338:** 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.

**P501:** Elimínese el contenido y/o su recipiente mediante el sistema de recogida selectiva habilitado en su municipio.

No ingerir. En caso de accidente consultar al Servicio Médico de Información Toxicológica, Telef.: 915620420.

Incompatibilidades: No mezclar con ácidos, lejías, productos oxidantes, detergentes catiónicos, etc. Evitar el contacto permanente con metales (aluminio, zinc, aleaciones, etc). Uso profesional.

La información y recomendaciones que proporcionamos, están basadas en nuestra Investigación y experiencia y consideramos que son correctas. Dado que la aplicación de los productos por parte de nuestros Clientes está fuera de nuestro control no podemos asumir responsabilidades derivadas de un mal uso de nuestros productos.