

Dielectric degreaser - fast evaporation

## Electronic



English

Electronic is a dielectric degreaser of fast evaporation, does not require subsequent drying. Safe solvent for the cleaning of electrical and electronic circuits, does not damage metal surfaces. It does not leave no film or any residue. Electronic is suitable for cleaning of generators, alternators, motors, transformers, electrical distribution panels and mechanical elements.

Dosage and use instructions:

Spray at a distance of approx. 30 cm, use a dry brush if necessary. Do not use while the system is working. It can lightly attack some kind of plastics.

Technical data:

Appearance: Aerosol.

Density (20°C): 0.66 +/- 0.05 g/ml.

Main components:

Contains aliphatic C6 hydrocarbons (n-hexane > 5%).

Presentation:

12x400 ml.

Use or handling precautions:

DO NOT SWALLOW.

H222 Extremely flammable aerosol.

H229 Pressurised container: may burst if heated.

H361f Suspected of damage fertility if inhaled.

H373iN May cause damage to central and peripheral nervous system through prolonged or repeated exposure if inhaled.

H304 May be fatal if swallowed and enters airways.

H315 Causes skin irritation.

H336 May cause drowsiness or dizziness.

H411 Toxic to aquatic life with long lasting effects.

P102 Keep out of reach of children.

P210 Keep away from heat, hot surfaces, sparks, open flames and other ignition sources. No smoking.

P251 Do not pierce or burn, even after use.

P260d Do not breathe aerosol.

P264a Wash the hands thoroughly after handling.

P301+P310 IF SWALLOWED: Immediately call a POISON CENTER or docto.

P303+P361+P353 IF ON SKIN (or hair): Take off immediately all contaminated clothing. Rinse skin with water or shower.

P304+P340 IF INHALED: Remove person to fresh air and keep comfortable for breathing.

Español

Electronic es un desengrasante dieléctrico de evaporación rápida, no requiere secado posterior. Solvente de alta seguridad para la limpieza de circuitos eléctricos y electrónicos, no ataca las superficies metálicas. No deja residuos ni película sobre los elementos tratados. Electronic es adecuado para la limpieza de generadores, alternadores, motores, transformadores, cuadros de distribución eléctrica y elementos mecánicos.

Electronic es un desengrasante dieléctrico de evaporación rápida, no requiere secado posterior. Solvente de alta seguridad para la limpieza de circuitos eléctricos y electrónicos, no ataca las superficies metálicas. No deja residuos ni película sobre los elementos tratados. Electronic es adecuado para la limpieza de generadores, alternadores, motores, transformadores, cuadros de distribución eléctrica y elementos mecánicos.

Dosis y forma de empleo:

Pulverizar a una distancia de aprox. 30 cm, usar un cepillo seco si es necesario. No usar con el sistema en funcionamiento. Puede atacar ligeramente ciertos tipos de plásticos.

Datos técnicos:

Aspecto: Aerosol.

Densidad (20°C): 0.66 +/- 0.05 g/ml.

Componentes principales:

Contiene hidrocarburos C6 alifáticos (n-hexano >5%).

Presentación:

12x400 ml.

Precauciones de utilización o manipulación:  
NO INGERIR.

H222 Aerosol extremadamente inflamable.

H229 Recipiente a presión: puede reventar si se calienta.

H361f Se sospecha que perjudica la fertilidad por inhalación.

H373iN Puede provocar daños en el sistema nervioso central y periférico tras exposiciones prolongadas o repetidas por inhalación.

H304 Puede ser mortal en caso de ingestión y penetración en las vías respiratorias.

H315 Provoca irritación cutánea.

H336 Puede provocar somnolencia o vértigo.

P410+P412 Protect from sunlight. Do not expose to temperatures exceeding 50°C/122°F.

P501b Dispose of contents/container to hazardous or special waste collection point.

Do not mix with other chemicals.

Review::

1

Date::

28/02/2018

H411 Tóxico para los organismos acuáticos, con efectos duraderos.

P102 Mantener fuera del alcance de los niños.

P210 Mantener alejado del calor, de superficies calientes, de chispas, de llamas abiertas y de cualquier otra fuente de ignición. No fumar.

P251 No perforar ni quemar, incluso después de su uso..

P260d No respirar el aerosol.

P264a Lavarse las manos concienzudamente tras la manipulación.

P301+P310 EN CASO DE INGESTIÓN: Llamar inmediatamente a un CENTRO DE TOXICOLOGÍA o a un médico.

P303+P361+P353 EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL (o el pelo): Quitar inmediatamente toda la ropa contaminada. Enjuagar la piel con agua o ducharse.

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

P410+P412 Proteger de la luz del sol. No exponer a temperaturas superiores a 50°C/122°F.

P501b Eliminar el contenido/el recipiente mediante entrega en un punto de recogida separada de residuos peligrosos habilitado en su municipio. No mezclar con otros productos químicos.

Revisión::

1

Fecha::

28/02/2018

---

Detervic S.A.

Pofígon Industrial Can Malloles T 93 889 13 44

Sant Llorenç Desmunt, 32 F 93 889 16 40

08500 Vic info@instaquim.com

Barcelona instaquim.com

---