

FICHA TECNICA Y DE SEGURIDAD

PRODUCTO

LIMPIADOR GASEOSO

PÁGINA

1 de 4

MAQUILADO PARA SUPERTECK DE COLOMBIA.

DIRECCION

CALLE 18 No 22-30

TELEFONOS

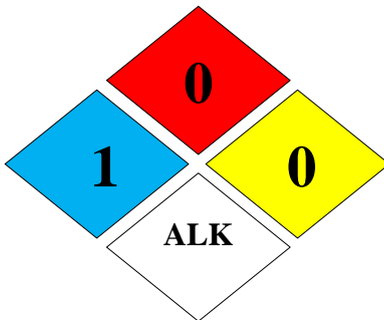
3606412

FAX

3605027

E-mail

info@superteck.co



SALUD	INCENDIO	RIESGO ESPECÍFICO	REACTIVIDAD
4. Mortal	4. Extremadamente inflamable	OXI Oxidante	4. Puede retornar
3. Tóxico	3. Inflamable	ACID Acido	3. Puede detonar choque
2. Nocivo	2. Combustible	ALK Alcalino	2. Cambio químico violento
1. Ligeramente nocivo	1. Combustible si se calienta	W Use agua	1. Inestable si se calienta
0. Inofensivo	0. No es inflamable		0. Estable

GENERALIDADES

LIMPIADOR GASEOSO Es un gas comprimido para limpieza de partes eléctricas, electrónicas y electromecánicas.

APLICACIÓN

Aplicarlo directamente. No requiere medidas especiales.

1. CARACTERISTICAS DEL PRODUCTO

Composición: Aire comprimido
Nombre Comercial: **LIMPIADOR GASEOSO**
Nombre Químico: Aire Comprimido
Tipo de Producto: Gas

2. PROPIEDADES FISICO-QUIMICAS

FICHA TECNICA Y DE SEGURIDAD

PRODUCTO	PÁGINA
LIMPIADOR GASEOSO	2 de 4

Estado físico: GAS

Apariencia: Gas Volátil

Color: Incoloro

Olor: Característico

Solubilidad en agua: Insoluble

Inflamabilidad: No inflamable

Punto de ebullición: No aplica

Densidad: 1,475 g/ml.

pH al 100%: No aplica

pH al 10%: No aplica

3. EMPAQUE MANEJO Y ALMACENAMIENTO

Aerosol de 290 CC

Estabilidad del producto: El producto puede permanecer hasta 1 año en almacenamiento.

Almacenamiento: Almacenar en lugar fresco, los aerosoles no almacenarlos por encima de 45°C.

Incompatibilidad en el almacenaje: Almacenar lejos de fuentes de calor.

DATOS DE RIESGO

Tóxico () Nocivo (X)

Oxidante () corrosivo ()

Inflamable () Inocuo ()

FICHA TECNICA Y DE SEGURIDAD

PRODUCTO	PÁGINA
LIMPIADOR GASEOSO	3 de 4

GRADO DE RIESGO

Alto () Medio ()
Bajo (X) Sin riesgo ()

4. RECOMENDACIÓN EN CASO DE INCENDIO Y/O EXPLOSION

No aplica

5. PELIGRO PARA LA SALUD

Propelente puede ser nocivo por exposición prolongada.

6. DISPOSICION FINAL

Producto: No aplica, total evaporación

Envases: No perforar, ni incinerar

Derrames: No se presenta.

7. PRECAUCIONES Y MEDIDAS PREVENTIVAS

Protección para el personal: No requiere

FICHA TECNICA Y DE SEGURIDAD

PRODUCTO	PÁGINA
LIMPIADOR GASEOSO	4 de 4

8. SINTOMAS DE INTOXICACION

Intoxicación Severa: Puede producir somnolencia y trastornos fisiológicos.

9. PRIMEROS AUXILIOS

Contacto con los ojos: Puede producir irritación, enjuagar con agua por 15 minutos y llevar al médico e informar sus características.

Contacto con la piel: Evite el contacto con la piel. Aplicar agua y jabón

Ingestión: Llevar al médico inmediatamente.

Inhalación: Evite inhalar los vapores del propelente, en caso de ser sobre expuesto a los vapores llevar a sitio abierto y respirar aire fresco por varios minutos o suministrar oxígeno

10. DATOS SOBRE ECOTOXICIDAD

No genera impacto ambiental, por su grado de volatilidad.

Ultima revisión: Bogotá, 26-12-2012

Dpto. Investigación y Desarrollo

INFORMACION DE CARACTER ORIENTATIVO. TODO DAÑO O PERJUICIO OCASIONADO AL MANEJO INADECUADO POR PARTE DEL USUARIO, NO ES RESPONSABILIDAD DE MUNDO VIDEO CORPORATION S.A.