

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD CHUBB SL

Rev: 20/07/2010

ANTICAL SPRAY

1) IDENTIFICACIÓN DEL PREPARADO Y DEL FABRICANTE.

Código del producto / nombre del producto: ANTICAL SPRAY, CHUBBYCAL.

Aplicaciones: Limpiador multiusos anti-cal y suciedad para baños y cocina.

Fabricante/Comercializador: Chubb SL
Ctra. Mazarron Km 2, 30120 El Palmar
Murcia (ESPAÑA)
Teléfono: +34 968 88 00 60
Fax: +34 968 88 00 32
Teléfono Emergencias: +34 696 434234

2) COMPOSICIÓN/INFORMACIÓN SOBRE LOS INGREDIENTES.

1-5% W/W C-10 GUEBERT ALCOHOL ETOXILADO 70E CAS 68439-50-9
NOCIVO R22 R41

1-15 % W/W ACIDO SULFÁMICO CAS 5329-14-6 EINECS 226-218-8 IRRITANTE
R36/38/52/53

3) IDENTIFICACIÓN DE PELIGROS.

Riesgos para la salud: "Xi" Irritante. R36/38 Irrita los ojos y la piel.

Riesgos para el medio ambiente: Conforme al RD 255/2003, no es un producto peligroso para el medioambiente.

4) PRIMEROS AUXILIOS.

INHALACIÓN: No aplicable.

INGESTIÓN: No provocar el vómito. Acudir a un médico y a ser posible mostrarle la etiqueta.

CONTACTO CON LOS OJOS: Lavar abundantemente con agua al menos durante 10 minutos y acudir al médico en caso de que la irritación persista.

CONTACTO CON LA PIEL: Lavar con agua.

5) MEDIDAS DE LUCHA CONTRA INCENDIOS.

No es un producto inflamable ni explosivo. En caso de incendio en una zona próxima a su almacenamiento pueden utilizarse todos los tipos de agentes extintores.

6) MEDIDAS A TOMAR EN CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL.

Diluir con agua abundante.

Utilizar protección adecuada que evite el contacto con la piel o los ojos.

Avisar a especialistas para la eliminación del producto en caso de vertidos a gran escala.

7) MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO.

El producto no requiere un trato especial de almacenamiento al ir envasado en polietileno de alta densidad.

Tras su utilización debe procederse a una buena higiene personal.

8) CONTROLES DE EXPOSICIÓN/PROTECCIÓN PERSONAL.

Protección respiratoria: No es necesaria.

Protección cutánea: Evitar el contacto con la piel.

Protección de los ojos: Evitar el contacto con los ojos.

Tras su utilización debe procederse a una buena higiene personal.

9) PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS.

Estado físico: líquido

Color: Amarillo.

pH: 1.0-1.2

Solubilidad en agua: Total.

Densidad a 20°C : 1.06 gr/mL.

Punto de fusión: 0°C aprox.

Punto de ebullición: 100°C aprox.

10) ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD.

El producto es estable en condiciones normales de utilización. Evitar mezclar el producto con otros productos químicos.

11) INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA.

INHALACION: No es necesaria protección respiratoria.

En contacto con la PIEL: Lavar con agua.

En contacto con los OJOS lavar abundantemente con agua durante al menos 10 minutos, y en caso de que la irritación persista, acudir al médico y mostrarle la etiqueta del producto.

INGESTIÓN: En caso de ingestión, no provocar el vomito y acudir inmediatamente al médico y mostrarle la etiqueta.

12) INFORMACIONES ECOLÓGICAS.

Conforme al RD 255/2003 no es un producto peligroso para el medioambiente.

13) CONSIDERACIONES RELATIVAS A LA ELIMINACIÓN.

Diluir el producto con agua abundante. En caso de vertidos masivos, avisar a especialistas para la eliminación del producto.

14) INFORMACIÓN RELATIVA AL TRANSPORTE.

Transporte por tierra (ADR/RID): Exento.

15) INFORMACIÓN REGLAMENTARIA.

El etiquetado y la ficha de datos de seguridad de este producto se ajustan a lo dispuesto en el RD 255/2003 sobre clasificación, envasado y etiquetado de preparados peligrosos y el RD 363/1995 sobre notificación de sustancias nuevas y clasificación, envasado y etiquetado de sustancias peligrosas.

Pictograma: Xi

Frases R: R36/38 Irrita los ojos y la piel.

Frases S: Conservese bajo llave y mantengase fuera del alcance de los niños.
Evitese el contacto con los ojos y la piel.
En caso de contacto con los ojos, lavese inmediata y abundantemente con agua y acudase al medico.
En caso de contacto con la piel, aclarar abundantemente con agua.
En caso de accidente o malestar, acudir inmediatamente al médico (si es posible, muestrele la etiqueta del producto).

16) OTRAS INFORMACIONES.

Esta ficha de datos de seguridad ha sido actualizada por CHUBB SL con fuentes bibliográficas actualizadas y anula cualquier otra que referente al mismo producto haya sido emitida con anterioridad. Su contenido puede no ser suficiente para casos especiales.

CHUBB SL cree que la información contenida en este documento es exacta y fiable en la fecha de emisión de esta ficha de seguridad, pero no se responsabiliza, ni garantiza, expresa o implícitamente su exactitud o que la información sea completa.