

Nuestra Empresa

Chemical es una compañía especializada en la fabricación de productos químicos en recubrimientos, limpieza y desinfección, bajo los estándares de calidad internacional

FICHA TÉCNICA

HOJA DE SEGURIDAD DE MATERIALES

FECHA DE ELABORACIÓN	15/03/2020
FECHA DE ACTUALIZACIÓN	26/04/2020

1. IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO

IDENTIFICACIÓN DEL MATERIAL:	LIMPIADOR DESINFECTANTE CUATERNARIO PARA LA SUPRESIÓN BACTERIOLÓGICA Y VIRAL
IDENTIFICACIÓN DEL FABRICANTE:	DESARROLLOS CHEMICAL.C.A SECTOR VALLE ABAJO. CALLE UNO, URB. INDUST. MARQUÉS, EDO MIRANDA.
TELÉFONO:	OFICINA (0212) 514-55-31 FÁBRICA (0212) 381-15-50
USO:	LIMPIADOR DESINFECTANTE.

2. DESCRIPCIÓN

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:	<p>COVISOL, ES UN LIMPIADOR VIRUCIDA Y BACTERICIDA, DESINFECTANTE CUATERNARIO NEUTRO ES UN PRODUCTO CONCENTRADO QUE SE ELABORA BAJO TECNOLOGÍA 3M.</p> <p>COVISOL, TIENE UN ALTO PODER RESIDUAL, QUE GARANTIZA ESPACIOS SEGUROS POR MUCHO MÁS TIEMPO.</p> <p>EL LIMPIADOR DESINFECTANTE CUATERNARIO COVISOL ES UN DESINFECTANTE DE UN PASO, FÁCIL APLICACIÓN Y NO TÓXICO. COVISOL ES UN PRODUCTO BIODEGRADABLE.</p>
---------------------------	--

Nuestra Empresa

Chemical es una compañía especializada en la fabricación de productos químicos en recubrimientos, limpieza y desinfección, bajo los estándares de calidad internacional

FICHA TÉCNICA

HOJA DE SEGURIDAD DE MATERIALES

FECHA DE ELABORACIÓN	15/03/2020
FECHA DE ACTUALIZACIÓN	26/04/2020

3. USO

SUPERFICIES:	UTILICE EN SUPERFICIES LAVABLES, DURAS, NO POROSAS, DONDE NO HAYA CONTACTO DIRECTO CON COMIDA, COMO PISOS Y PAREDES
MEJOR USO EN:	<ul style="list-style-type: none">- CENTROS DE SALUD, HOSPICIOS, OFICINAS, CENTROS COMERCIALES, CONSULTORIOS MÉDICOS, SALAS DE ESPERA, FARMACIAS.- COLEGIOS, GIMNASIOS, CENTROS DE ATENCIÓN, BAÑOS PUBLICOS, CLUB Y ZONAS TURÍSTICAS.- VETERINARIAS E INDUSTRIAS DE FABRICACIÓN DE ALIMENTOS, UNIDADES DE TRANSPORTE.- RESTAURANTES, BARES, SPAS, ENTRE OTROS.

4. FUNCIONES

VIRUSES Y BACTERIAS:	LA SOLUCIÓN CONTIENE SALES CUATERNARIAS, NIVEL QUE ES EFECTIVO CONTRA UN AMPLIO ESPECTRO DE VIRUS Y BACTERIAS, COMO HEPATITIS B, HEPATITIS C, VIH-1, VIRUS DEL SIDA, CORONAVIRUS (COVID-19) , ENTRE OTROS.
-----------------------------	---

Nuestra Empresa

Chemical es una compañía especializada en la fabricación de productos químicos en recubrimientos, limpieza y desinfección, bajo los estándares de calidad internacional

HOJA DE SEGURIDAD

HOJA DE SEGURIDAD DE MATERIALES

FECHA DE ELABORACIÓN	15/03/2020
FECHA DE ACTUALIZACIÓN	26/04/2020

3. PRIMEROS AUXILIOS

- **En caso de inhalación del producto:** Suministrar aire fresco. En caso de trastornos, consultar al médico.
- **En caso de contacto con la piel:** Lavar con agua. En caso de irritaciones continuas de la piel, consultar un médico. Busque ayuda médica inmediata por ampollas o heridas abiertas.
- **En caso de contacto con los ojos:** Limpiar con los ojos abiertos durante varios minutos con agua corriente y consultar un médico.
- **En caso de ingestión:** Enjuagar la boca y beber mucha agua. solicitar asistencia médica inmediata. No Induzca el Vómito.

Nuestra Empresa

Chemical es una compañía especializada en la fabricación de productos químicos en recubrimientos, limpieza y desinfección, bajo los estándares de calidad internacional

HOJA DE SEGURIDAD

HOJA DE SEGURIDAD DE MATERIALES

FECHA DE ELABORACIÓN	15/03/2020
FECHA DE ACTUALIZACIÓN	26/04/2020

4. MEDIDAS DE LUCHA CONTRA INCENDIOS

- El producto no es inflamable.
- **Sustancias extintoras apropiadas:** Combatir los incendios con medidas adaptadas al ambiente circundante.
- **Sustancias extintoras inapropiadas por razones de seguridad:** Nada.

5. MEDIDAS A TOMAR EN CASO DE DERRAME

- Por ser biodegradable este producto puede desecharse por los desagües, vertiendo abundante agua.
- **COVISOL No Mancha y No es Corrosivo**

Nuestra Empresa

Chemical es una compañía especializada en la fabricación de productos químicos en recubrimientos, limpieza y desinfección, bajo los estándares de calidad internacional

HOJA DE SEGURIDAD

HOJA DE SEGURIDAD DE MATERIALES

FECHA DE ELABORACIÓN	15/03/2020
FECHA DE ACTUALIZACIÓN	26/04/2020

6. ALMACENAMIENTO Y MANEJO

- **ALMACENAR:** Mantener en lugar fresco y seco, a temperatura no mayor a 30 °C.
- **PRODUCTO UNA VEZ ABIERTO:** Debe mantenerse a temperatura inferior a 30 °C y manipularse con las condiciones de higiene.
- **No deje al alcance de los niños.**
- **VIDA ÚTIL:** 18 Meses luego de abierto

Nuestra Empresa

Chemical es una compañía especializada en la fabricación de productos químicos en recubrimientos, limpieza y desinfección, bajo los estándares de calidad internacional

HOJA DE SEGURIDAD

HOJA DE SEGURIDAD DE MATERIALES

FECHA DE ELABORACIÓN	15/03/2020
FECHA DE ACTUALIZACIÓN	26/04/2020

7. PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

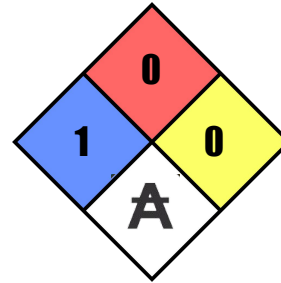
COLOR Y ASPECTO	Transparente y Líquido
PRESIÓN AL VAPOR	Similar al Agua
PUNTO DE EBULLICIÓN	A partir de 100 Grados
SOLUBILIDAD EN AGUA	Completamente Soluble
VALOR PH	Aprox 8.1 %

Nuestra Empresa

Chemical es una compañía especializada en la fabricación de productos químicos en recubrimientos, limpieza y desinfección, bajo los estándares de calidad internacional

8. IDENTIFICACIÓN DE RIESGO:

SALUD:	1
RIESGO DE FUEGO:	0
REACTIVIDAD:	0



9. ESPECIFICACIONES

ASPECTO:	TRANSPARENTE
OLOR:	INHOLORO
INGREDIENTES ACTIVOS:	<ul style="list-style-type: none"> - SALES CUATERNARIAS DE CUARTA GENERACIÓN - DIDECIL-DIMETIL-CLORURO DE AMONIO - N-ALQUIL DIMETIL-CLORURO DE AMONIO - BENZIL - AGUA TRATADA - INGREDIENTES INERTES
REGISTRO 3M EPA:	No. 47371-129-10350
REGISTRO M.P.P.S	PD-09905