



CHEM MASTERS DEL PERU S.A.

HOJA DE SEGURIDAD

CHEMS COLOR

SECCION I:

IDENTIFICACION DEL PRODUCTO

Código del producto :7000...
Nombre del producto :CHEMS COLOR
Fabricante/distribuidor :CHEM MASTERS DEL PERU S.A.
Dirección :Av. Industrial 765
Ciudad-País :Lima-Perú
Código postal :Lima 1
Teléfono :(511) 336-8407
Fax :(511)336-8408
Teléfono de emergencias :Aló EsSalud 472-2300 o 0801-10200

SECCION II:

COMPOSICIÓN / INFORMACIÓN DE LOS COMPONENTES

Descripción química:
Pintura vinil - acrílica.

SECCION III:

IDENTIFICACIÓN DE PELIGROS

El contacto prolongado con la piel y los ojos puede causar irritación.

SECCION IV:

PRIMEROS AUXILIOS

Indicaciones generales: En caso de duda, o cuando persistan los síntomas, pedir atención médica. Nunca dar a beber a una persona inconsciente. No provocar el vómito.
Inhalación: Trasladar a la persona a un lugar fresco y bien ventilado. En caso de asfixia proceder inmediatamente a la respiración artificial (RCP). Pedir atención médica si continúa la indisposición.
Contacto con la piel: Lavar con abundante agua y jabón, despojarse de la ropa contaminada.
Contacto con los ojos: Lavar abundantemente con agua corriente durante 15 minutos manteniendo los párpados abiertos. Pedir atención médica.
Ingestión: Beber abundante agua. No inducir al vómito. Pedir atención médica.

SECCION V:

MEDIDAS CONTRA INCENDIOS

Medios de Extinción: Espuma
Polvo Químico Seco
Agua Pulverizada
Dióxido de carbono
Medios de extinción que NO deben utilizarse: Agua a chorro.
Riesgos especiales: En caso de incendio pueden desprenderse gases productos de la combustión como monóxido de carbono y dióxido de carbono.
Equipo de protección: Utilizar equipo de respiración autónomo (fuego tipo B).
Indicaciones adicionales: Podrá emplearse agua pulverizada para enfriar recipientes expuestos a calor extremo.

La información que suministramos está basada en ensayos que consideramos seguros y correctos de acuerdo a nuestra experiencia. Los usuarios quedan en libertad de efectuar las pruebas y ensayos previos que estimen conveniente para determinar si son apropiados para un uso particular. El uso, aplicación y manejo de los productos, queda fuera de nuestro control y es de exclusiva responsabilidad del usuario.



IMPORTADORA TECNICA INDUSTRIAL Y COMERCIAL S.A.

Av. Industrial 765, Lima 1. Teléf. (511) 336-8407 - Fax (511) 336-8408
e-mail:chema@iticsa.com web: www.iticsa.com





CHEM MASTERS DEL PERU S.A.

HOJA DE SEGURIDAD

CHEMS COLOR

SECCION VI:

MEDIDAS A TOMAR EN CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL

Precauciones individuales: Procurar ventilación suficiente.

Utilizar ropa y equipo de protección personal.

Protección del medioambiente: Prevenir la contaminación del suelo, aguas y desagües.

Métodos de limpieza:

Cortar la fuente del derrame.

Confinar el derrame o absorber con tierra, arena u otro material inerte.

Eliminar fuentes de ignición.

Recoger el material en recipientes o en contenedores para residuos para su posterior eliminación de acuerdo con las normas vigentes.

Limpiar los restos con abundante agua.

SECCION VII:

MANIPULACION Y ALMACENAMIENTO

Manipulación: Evitar el contacto con la piel y los ojos.

Cuando no se utiliza el producto mantener el envase cerrado.

Después de manipular el producto lavarse con agua y jabón.

Almacenamiento: Almacenar en lugares frescos y bien ventilados, bajo techo.

Mantener los recipientes secos y bien cerrados.

Alejar de alimentos y bebidas.

SECCION VIII:

CONTROLES DE EXPOSICIÓN Y PROTECCION PERSONAL

Medidas técnicas de protección: Asegurar una buena ventilación y renovación de aire del local.
No fumar, comer o beber durante la manipulación del producto.

Protección respiratoria: Usar máscara de respiración adecuada

Protección de las manos: Usar guantes protectores.

Protección de los ojos: Usar lentes protectores.

Protección corporal: Usar ropa de trabajo adecuada (antiestática), de preferencia de algodón.

SECCION IX:

PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

Aspecto: Líquido viscoso

Olor: Característico.

P.e. Kg/gal: 5.35 – 5.55

pH: 8.0 -9.0

Solubilidad en agua: Soluble.

Protección corporal: Usar ropa de trabajo adecuada (antiestática), de preferencia de algodón.

La información que suministramos está basada en ensayos que consideramos seguros y correctos de acuerdo a nuestra experiencia. Los usuarios quedan en libertad de efectuar las pruebas y ensayos previos que estimen conveniente para determinar si son apropiados para un uso particular. El uso, aplicación y manejo de los productos, queda fuera de nuestro control y es de exclusiva responsabilidad del usuario.



IMPORTADORA TECNICA INDUSTRIAL Y COMERCIAL S.A.

Av. Industrial 765, Lima 1. Teléf. (511) 336-8407 - Fax (511) 336-8408
e-mail: chema@iticsa.com web: www.iticsa.com





CHEM MASTERS DEL PERU S.A.

HOJA DE SEGURIDAD

CHEMS COLOR

SECCION X:

ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

Estabilidad: Estable
Condiciones que deben evitarse: Evitar exposición a temperaturas elevadas y contacto con fuentes de ignición.
Productos de descomposición peligrosa: Por fuego o combustión: CO, CO2.
Polimerización espontánea: No se polimeriza.
Materias que deben evitarse: Mantener alejado de oxidantes fuertes, ácidos y álcalis.

SECCION XI:

INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA

Efectos peligrosos para la salud:
En contacto con la piel: Puede causar irritación por contacto prolongados con el producto,
En contacto con los ojos: Puede causar irritación.
Por ingestión: Puede causar náuseas, vómitos.

SECCION XII:

INFORMACIONES ECOLÓGICAS

No permitir su paso al alcantarillado o a cursos de agua.

SECCION XIII:

CONSIDERACIONES SOBRE LA ELIMINACION DE RESIDUOS

Los restos de producto, los desechos que derivan de la utilización y los envases vacíos deberán eliminarse de acuerdo a la legislación vigente.
Debe consultarse con los expertos en desechos y/o empresa autorizada de eliminación de residuos y a las autoridades responsables.

SECCION XIV:

INFORMACIÓN RELATIVA AL TRANSPORTE

Producto no peligroso, no existen condiciones particulares para el transporte.

SECCION XV:

OTRAS INFORMACIONES

Sistema de Identificación de Materiales Peligrosos (SIMP)

4 = Riesgo severo
3 = Riesgo serio
2 = Riesgo moderado
1 = Riesgo leve
0 = Riesgo mínimo

SALUD	2
INFLAMABILIDAD	0
REACTIVIDAD	0
RIESGOS ESPECIALES	

La información que suministramos está basada en ensayos que consideramos seguros y correctos de acuerdo a nuestra experiencia. Los usuarios quedan en libertad de efectuar las pruebas y ensayos previos que estimen conveniente para determinar si son apropiados para un uso particular. El uso, aplicación y manejo de los productos, queda fuera de nuestro control y es de exclusiva responsabilidad del usuario.



IMPORTADORA TECNICA INDUSTRIAL Y COMERCIAL S.A.

Av. Industrial 765, Lima 1. Teléf. (511) 336-8407 - Fax (511) 336-8408
e-mail: chema@iticsa.com web: www.iticsa.com

