



## HOJA DE SEGURIDAD

ADHESIVO BLANCO LISTO PARA USAR PARA COLOCAR CERÁMICOS, PORCELLANATOS Y PIEZAS DE BAJA, MEDIA Y ALTA ABSORCIÓN.

### 1. IDENTIFICACIÓN DE LA SUBSTANCIA / PREPARADO Y DE LA SOCIEDAD O EMPRESA

#### 1.1. Identificación de la sustancia o del preparado

Nombre: **Ecotik**

#### 1.2. Uso normal:

Adhesivo para cerámicos.

#### 1.3. Identificación de la sociedad o empresa

Klaukol S.A.

Teléfono Atención Cliente: 0800-2225528

Dr. I. Arieta 3817

B1754AQQ Buenos Aires Argentina

#### 1.4. Teléfono de urgencia:

Centro Nacional de Toxicología del Hospital Posadas: (011)4469-9300

### 2. COMPOSICIÓN / INFORMACIÓN DE LOS COMPONENTES

#### 2.1. Sustancias peligrosas representativas:

(presentes en la preparación a una concentración suficiente para imponerle los caracteres toxicológicos que tendría en estado puro)

No contiene ninguna sustancia peligrosa de esta categoría.

#### 2.2. Otras sustancias que presenten peligro:

No contiene ninguna sustancia peligrosa de esta categoría.

#### 2.3. Sustancias presentes a una concentración inferior al umbral mínimo de peligro:

No contiene ninguna sustancia peligrosa de esta categoría.

#### 2.4. Otras sustancias que tienen Valores Limite de Exposición profesional:

No está presente ninguna sustancia de esta categoría.

### 3. IDENTIFICACIÓN DE LOS PELIGROS

Este producto no está clasificado como inflamable ni peligroso. Ver las preconizaciones referentes a los demás productos presentes en el local.

### 4. PRIMEROS AUXILIOS

En todos los casos consultar un médico

#### 4.1. Indicaciones generales:

De forma general, en caso de duda o si persisten los síntomas llamar siempre a un médico. NO hacer ingerir NUNCA nada a una persona inconsciente.

#### 4.2. Exposición por inhalación:

Transportar al sujeto al aire libre y reposar.

#### 4.3. Contacto con la piel:

Eliminar el exceso de producto. Lavar cuidadosamente la piel con agua y jabón y enjuagar abundantemente con agua. Cambiar la vestimenta si fuera nece-

sario. Un contacto prolongado puede causar irritación.

#### 4.4. Contacto con los ojos:

Enjuagar INMEDIATAMENTE y abundantemente con agua dulce bajo moderada presión, por lo menos por 15 minutos, manteniendo los párpados separados. Hacer mover el ojo en todas las direcciones y eliminar el producto de los ojos. Enviar el sujeto a un oftalmólogo, especialmente si aparecen enrojecimiento, dolor o molestias visuales.

#### 4.5. Ingestión:

Si la cantidad es poco importante enjuagar la boca con agua y consultar un médico. Si la cantidad es importante no inducir el vómito, transferir al sujeto al hospital y muestre la ficha de seguridad al médico. Si la cantidad es poco importante (no más de un trago) enjuagar la boca con agua y consultar a un médico. Guardar reposo y NO hacer vomitar.

En caso de ingestión accidental, llamar a un médico para que indique si es conveniente una vigilancia médica y un tratamiento ulterior en medio hospitalario.

### 5. MEDIDAS DE LUCHA CONTRA INCENDIOS

#### 5.1. Equipo de protección especial para el personal encargado de la lucha contra el fuego:

Por razones de toxicidad de los gases de descomposición térmica del producto los encargados deberán utilizar equipo autónomo.

### 6. MEDIDAS A TOMAR EN CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL

#### 6.1. Precauciones individuales:

Remitirse a las medidas de protección enumeradas en los apartados nº 7 y nº 8.

Se recomienda el uso de batesas antiderrame.

Formación de depósitos deslizantes

#### 6.2. Precauciones para la protección del medio ambiente:

Impedir toda penetración en alcantarillas o cursos de agua. Si el producto contamina capas freáticas, ríos o alcantarillas, alertar a las autoridades competentes según los procedimientos reglamentarios. En caso de esparcimiento importante, absorber con material inerte y recoger por medios mecánicos.

#### 6.3. Métodos de recogida / limpieza:

Limpiar preferentemente con detergente y agua, evitar el uso de solventes. Recoger por medios mecánicos. Eliminar los residuos recuperados según las normativas vigentes (ver punto 13).

### 7. MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO

Las prescripciones relativas a los locales de almace-



0800 222 5528

ORIENTACIÓN  
TÉCNICA



CONSTRUYENDO  
CONFIANZA

Dr. Ignacio Arieta 3817  
B1754AQQ  
San Justo, Buenos Aires  
Argentina  
Tel. 54 11 5167 9990  
Fax: 54 11 5167 9995

[www.klaukol.com.ar](http://www.klaukol.com.ar)

namiento son aplicables a los talleres donde se manipula el producto.

#### 7.1. Manipulación:

El manipuleo debe ser realizado de preferencia en ambientes ventilados. Prever puestos de agua en las proximidades de la utilización del producto. Evitar el contacto con la piel y los ojos.

#### 7.2. Almacenamiento:

Conservar el recipiente bien cerrado en lugares secos.

#### 7.3. Prevención de incendios:

Pohibido el acceso a personas no autorizadas.

### 8. CONTROLES DE EXPOSICIÓN/PROTECCIÓN PERSONAL

#### 8.1. Medidas técnicas de protección:

El personal debe llevar ropa de trabajo lavada regularmente.

Prever puestos de agua en las proximidades de la utilización del producto.

Evitar el contacto con las mucosidades, los ojos y las manos.

#### 8.2. Valores limite de exposición (según RES 295/2003 MTSS):

No determinados.

#### 8.3. Protección de la piel:

Utilizar la vestimenta de trabajo cerrada.

Evitar todo contacto prolongado.

Después de contacto con el producto, enjuagar todas las herramientas y partes del cuerpo en contacto con agua y detergente.

#### 8.4. Protección de las manos:

Guantes de protección impermeables.

Pueden utilizarse cremas protectoras para las partes expuestas de la piel, pero no obstante no deberán ser aplicadas después del contacto con el producto.

Su utilización será necesaria tanto en la preparación del producto como en la aplicación del mismo

#### 8.5. Protección de los ojos:

Utilizar protecciones oculares durante la preparación y aplicación del producto.

#### 8.6. Medidas de higiene particulares:

Recuerde no ingerir alimentos en el momento de realizar sus tareas

### 9. PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

Aspecto: Pasta blanca

Densidad: 1,5 gr/cm<sup>3</sup> (pasta)

Solubilidad en agua: miscible

Carácter ácido-base del producto: base

Punto de ebullición: no procede

Tensión de vapor a 50°C de los componentes volátiles: no procede

Punto de inflamación: no procede

Temperatura de autoignición: no procede

Temperatura de descomposición: no procede

Punto de fusión: no procede

Temperatura media de destilación de los disolventes contenidos: no procede

### 10. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

El producto es estable en las condiciones de manipulación y almacenamiento descritas en el punto n°7.

### 11. INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA

El producto no contiene sustancias clasificadas como peligrosas.

Puede provocar ligera irritación en la piel en caso de contacto prolongado o repetido. Puede provocar también una irritación de las mucosas oculares.

CTIVA 91 / 155 / CEE

### 12. INFORMACIÓN ECOLÓGICA

No se dispone de ningún dato ecológico sobre la propia preparación y sus efectos en el medio ambiente.

Evitar la circulación del producto en alcantarillas y cursos de agua.

### 13. CONSIDERACIONES SOBRE LA ELIMINACIÓN

#### 13.1. Sustancia o preparado:

No verter en las alcantarillas ni en los cursos de agua. Eliminar conforme a la regulación nacional.

Después de endurecido puede ser eliminado como cualquier otro residuos para la construcción.

#### 13.2. Envases contaminados:

Eliminar según disposiciones locales.

### 14. INFORMACIÓN RELATIVA AL TRANSPORTE

Producto no sujeto a la clasificación y etiquetado del transporte.

### 15. INFORMACIÓN REGLAMENTARIA

No sujeto al etiquetado de productos peligrosos.

### 16. OTRAS INFORMACIONES

Dado que no conocemos las condiciones de trabajo del usuario, las informaciones que figuran en la presente ficha de seguridad se basan en el estado de nuestros conocimientos y en las normativas comunitarias y nacionales.

El producto no debe emplearse para más usos que los especificados en su ficha técnica y en el apartado n°1.

El usuario es totalmente responsable de tomar las medidas necesarias para responder a las leyes y normativas locales.

La información contenida en esta publicación es verdadera y exacta.

No garantizamos las recomendaciones o sugerencias dadas en ella, ya que las condiciones de empleo quedan fuera de nuestro control. En consecuencia corresponde al usuario, bajo su responsabilidad decidir si estas informaciones son apropiadas y útiles.



0800 222 5528

ORIENTACIÓN  
TÉCNICA



CONSTRUYENDO  
CONFIANZA

Dr. Ignacio Arieta 3817  
B1754AQQ  
San Justo, Buenos Aires  
Argentina  
Tel. 54 11 5167 9990  
Fax: 54 11 5167 9995

www.klaukol.com.ar