

# Hoja de Seguridad

Fecha: 14/08/2020

# NOMBRE COMERCIAL DEL PRODUCTO: TECHMOCRETE AIR

# 1.- IDENTIFICACIÓN DEL PREPARADO Y DE LA EMPRESA

Nombre del Preparado TECHMOCRETE AIR

Código de Producto

**Distribuidor** TÉCNICAS DE HORMIGÓN Y MORTEROS S.L.

Dirección C/ Las Mimosas, Fase 1, Nave 35A-35B

Polígono Industrial de Arinaga. 35118 Agüimes - Gran Canaria

**Teléfono** 928 18 93 55/56

**Fax** 928 18 80 41

**Teléfono de urgencia:** 91 562 04 20 (Instituto Nacional de Toxicología)

## 2. COMPOSICIÓN / INFORMACIÓN SOBRE LOS COMPONENTES

Uso: Aditivo inclusor de aire según UNE EN 934.2. Basado en una solución acuosa de una mezcla de ésteres y sales sódicas de sulfonatos de petróleo.

------

### 3. DENTIFICACIÓN DE RIESGOS

BAJO RIESGO, PUEDE CAUSAR IRRITACIÓN DE LOS OJOS POR SALIPICADURAS.

# 4. PRIMEROS AUXILIOS

	Síntomas y efectos	Acción a realizar
4.1 Contacto con los ojos:	Rojez, irritación.	En caso de contacto con los ojos, lávenlos inmediata y abundantemente con agua y acúdase a un medico.
4.2 Contacto con la piel:	Rojez, Suave irritación.	Lavar con agua. Quitar la ropa contaminada. Lavarla antes de volver a utilizarla.
4.3 Inhalación:	Sin determinar.	
4.4 Ingestión:	Irritación, náusea, vómito.	Beber abundante agua. Acudir al medico.

# **5. MEDIDAS EN CASO DE INCENDIO**

- 5.1 Medios de extinción adecuados: Agua, dióxido de carbono, espuma.
- 5.2 No debe usarse: Ninguno.
- 5.3 Riesgos especiales derivados de la exposición: No respirar el humo. Ver sección 10.4. Impedir el vertido del agua de extinción a los arroyos, ríos, lagos, o aguas subterráneas.
- 5.4 Equipos de protección especial para bomberos: Aparato de respiración autónomo.

## **6. MEDIDAS EN CASO DE DERRAME**

- 6.1 Precauciones personales: Pantalla de protección facial, gafas de seguridad, guantes, mono de trabajo.
- 6.2 Precauciones medioambientales: Impedir el vertido en las alcantarillas, ríos, lagos o aguas subterráneas.
- 6.3 Métodos de limpieza: Absorber con tierra seca o serrín. Recoger en recipientes y trasladarlos a una zona ventilada antes de su eliminación por vía aprobada



# Hoja de Seguridad

Fecha: 14/08/2020

# NOMBRE COMERCIAL DEL PRODUCTO: TECHMOCRETE AIR

## 7. MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO

7.1 Manipulación: Evitar el contacto repetido con la piel. Usar indumentaria adecuada.

7.2 Almacenamiento: Conservar el producto en su recipiente bien cerrado. En depósitos protegidos de la helada de acuerdo con la legislación local.

#### 8. LIMITES DE EXPOSICIÓN / PROTECCIÓN PERSONAL

8.1 Equipo de control recomendado: Buena ventilación o ventilación forzada.

8.2 Parámetros de control:

Componente peligroso

Limite de exposición

Largo Plazo Corto Plazo Referencias

ppm mg/m3 ppm mg/m3

8.3 Procedimientos de control: De acuerdo con HSE o las Normas Nacionales.

8.4 Prendas de protección personal recomendadas:

OJOS: Gafas de seguridad.

MANOS: Guantes de cloruro de polivinilo/caucho de nitrilo.

PIEL: Mono de trabajo.

RESPIRACIÓN: Buena ventilación.

# 9. PROPIEDADES FISICAS Y QUIMICAS

9.1 Apariencia: Líquido marrón.

9.2 Olor:

9.3 pH (concentrado): 7,5 +/- 1

9.4 Punto de ebullición/Rango de ebullición: ---

9.5 Punto de fusión/Rango de fusión: ---C

9.6 Punto de inflamación: No aplicable.

9.7 Inflamabilidad: No aplicable.

9.8 Auto inflamabilidad: Sin determinar.

9.9 Propiedades explosivas: No aplicable.

9.10 Propiedades oxidantes: No aplicable.

9.11 Presión de vapor: Sin determinar.

9.12 Densidad: 1.000 - 1.040

9.13 Solubilidad:

Solubilidad en agua: Soluble. Solubilidad en grasas:

9.14 Coeficiente de partición: Sin determinar.

9.15 Otros datos: -

#### **10.ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD**

10.1 Estabilidad: Estable.

10.2 Condiciones a evitar: Ninguna.

10.3 Materiales a evitar: Ninguno.

10.4 Productos de descomposición peligrosos: Ninguno.

# 11. INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA

11.1 Toxicidad oral en ratasLD50: 6000 mg/Kg

11.2 Toxicidad cutánea en conejo LD50: Sin determinar.



# Hoja de Seguridad

Fecha: 14/08/2020

# NOMBRE COMERCIAL DEL PRODUCTO: TECHMOCRETE AIR

- 11.3 Toxicidad por inhalación en ratas LC 50 (4h): Sin determinar.
- 11.4 Riesgos por exposición: Irritación de la piel y los ojos en casos de exposición prolongada.
- 11.5 Otros datos: -

# 12. INFORMACIÓN ECOLÓGICA

12.1 Toxicidad acuática:

LC50 Trucha Arcoiris (96hr): Sin determinar.

EC50) Daphnia Magnà (48hr) Sin determinar.

12.2 Efectos medioambientales: El producto es parcialmente biodegradable.

#### 13. DESECHO

- 13.1 Desecho del producto: De acuerdo con la legislación local.
- 13.2 Desecho de los envases: De acuerdo con la legislación local.

## 14. INFORMACIÓN RELATIVA AL TRANSPORTE

- 14.1 Etiquetaje de transporte: No aplicable.
- 14.2 Número de identificación de sustancia (SIN)(UN): No aplicable.
- 14.3 ADR/RID: No aplicable.
- 14.4 IMDG: No aplicable.
- 14.5 IATA/CAO: No aplicable.
- 14.6 Otras informaciones: -

# **15.REGULACIONES**

15.1 Etiquetado de acuerdo con la Directiva de la CE 67/548/CEE y 88/379/CEE:

**Clasificación**No aplicable.

Frases de Seguridad No aplicable. Frases de Riesgo No aplicable.

- 15.2 Número EINECS: Todos los elementos EINECS listados.
- 15.3 Disposiciones especiales: No aplicable.

### **16. OTRAS INFORMACIONES**

Los datos contenidos en esta Ficha de Datos de Seguridad se basan en nuestros conocimientos y experiencia actuales y describen el producto considerando los requerimientos de seguridad. Los datos no describen en ningún caso las propiedades del producto (especificación de producto). La garantía en relación a ciertas propiedades o a la adecuación del producto para una aplicación específica no pueden deducirse a partir de los datos de la Ficha de Datos de Seguridad. Es r