



### **Sección 1: Identificación del producto.**

Nombre: SILICAR

Fabricante: FRANCO QUIMICA S.A.

Dirección: La Trinidad 3746 - Villa Tesei – Bs. As. - Argentina

Tel/Fax: (011) 4450-7209 / 3750 / 8752 / 8753

E-mail: [dep-tecnico@francoquimica.com.ar](mailto:dep-tecnico@francoquimica.com.ar)

Web: [www.francoquimica.com.ar](http://www.francoquimica.com.ar)

Descripción química: Revitalizador de superficies.

Nombre químico: no aplicable, es mezcla de varios componentes.

Fórmula química: no aplicable, es mezcla de varios componentes.

**Centro de Toxicología:054 011 4962-6666/2247**

### **Sección 2: Identificación de peligro o peligros.**

**ATENCIÓN**



**H317 PUEDE PROVOCAR UNA REACCION CUTANEA ALERGICA.**

**H320 PROVOCA IRRITACION OCULAR.**

Inhalación: no es peligro debido a baja volatilidad en las condiciones de uso. Irritante de nariz y garganta si se utiliza pulverizado.

Contacto con la piel:

Contacto con los ojos: irritación, enrojecimiento. Debido al pH elevado puede causar daños en la córnea.

Ingestión: irritante de boca y garganta. Sensación de ardor interno. Moderadamente tóxico.

### **Sección 3: Composición / información sobre los componentes.**

Componente	CAS #	% en peso	CMP		CMP – CPT	
			ppm	mg/m <sup>3</sup>	ppm	mg/m <sup>3</sup>
Agua	7732-18-5	80/90	---	---	---	---
Emulsión de Silicona	N.A	10/19	---	---	---	---
Mono etanolamina Borato	68130-12-1	0,02/0,07	---	---	---	---



#### **Sección 4: Primeros auxilios**

Inhalación: en el caso de uso pulverizado retirar la víctima del área afectada, llevarla a un área ventilada, aconsejarle no sorber. Hacerle inhalar un algodón con alcohol o con gotas de éter.

Contacto con la piel: lavar con abundante agua y jabón.

Contacto con los ojos: lavar con abundante agua durante 15 minutos. Usar colirio con soluciones diluidas de ácido cítrico o bórico. Continuar los lavados hasta que el pH vuelva a la normalidad (usar papel indicador universal para tocar el ojo)

Ingestión: no inducir el vómito. Dar de beber agua, leche o zumo de frutas. Un vaso de agua con 1/3 de vinagre. Consultar al médico.

#### **Sección 5: Medidas de lucha contra incendios.**

La formulación es acuosa, no inflama. No existe peligro de explosión.

#### **Sección 6: Medidas que deben tomarse en caso de vertido accidental.**

Evitar que el líquido vaya a alcantarillas o fuentes de agua. En caso de derrames pequeños, lavar con abundante agua. Si el derrame es grande absorber o contener y recuperar por bombeo.

#### **Sección 7: Manipulación y almacenaje.**

Tipo de envase: Plástico.

Mantener a temperatura ambiente en los envases cerrados cuando no se usa. La formulación no es peligrosa.

#### **Sección 8: Controles de exposición / Protección personal.**

No es necesario usar ropa protectora. Usar gafas de protección y guantes de Nitrilo. Trabajar en áreas ventiladas.

#### **Sección 9: Propiedades físico-químicas.**

Aspecto: líquido lechoso.

Rango de ebullición: 100°C (+/-2°C)

Punto de congelación: inferior a - 0°C

Peso específico a 25°C: 1,000 gs/cc. (+/-0,030 a 20/25° C).

PH producto puro: 9,50 (+/-1,00 a 20/25° C)

Punto de inflamación: no inflama

Color: blanco

Olor: inodoro

Soluble: en agua



**Sección 10: Estabilidad y reactividad.**

Estabilidad: estable  
Polimerización: no ocurrirá  
Materiales para evitar: incompatibilidad con oxidantes fuertes.

**Sección 11: Información toxicológica.**

No disponible.

**Sección 12: Información ecotoxicológica.**

Se espera que el producto sea rápidamente biodegradado en la naturaleza

**Sección 13: Información relativa a la eliminación de productos.**

El material no utilizado puede degradarse biológicamente o puede transferirse a contenedores para su destrucción por empresas autorizadas.

**Sección 14: Información relativa al transporte.**

**Transporte Terrestre ADR/RID:**

Nº de la ONU:	Mercancía no peligrosa
Categoría primaria:	Ninguno requerido
Grupo de embarque de la ONU:	Ninguno requerido
Nombre apropiado de embarque:	Ninguno requerido

**Transporte Aéreo ACAO/IATA.**

Nº de la ONU	Mercancía no peligrosa
Categoría primaria:	Ninguno requerido
Grupo de embarque de la ONU:	Ninguno requerido
Nombre apropiado de embarque:	Ninguno requerido

**Navegación Marítima IMDG.**

Nº de la ONU	Mercancía no peligrosa
Categoría primaria:	Ninguno requerido
Grupo de embarque de la ONU:	Ninguno requerido
Nombre apropiado de embarque:	Ninguno requerido
Contaminante Marino:	NO

**Sección 15: Información sobre la reglamentación.**

Reglamentaciones de la Unión Europea (Etiquetado)/ Reglamentaciones Nacionales

**Símbolo (s) de Peligrosidad**

Frase(s)-S



S36/37/39

Úsense indumentaria y guantes adecuados y protección para los ojos/cara.

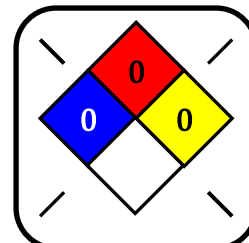
R43

Posibilidad de sensibilización en contacto con la piel.

**Sección 16: Otras informaciones.**

**Clasificación de riesgo NFPA 704.**

Rojo inflamabilidad: 0 (no inflama)  
Amarillo reactividad: 0 (estable)  
Blanco riesgo asociado: - (ninguno)  
Azul peligro para la salud: 0 (normal)



**CONSEJO DE PRUDENCIA-PREVENCIÓN SEGÚN REGLAMENTO SGA.**

*P102 MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.*

*P233 MANTENER EL RECIPIENTE HERMETICAMENTE CERRADO.*

*P280 USAR GUANTES/PROTECCIÓN OCULAR.*

*P301-P330-P331 EN CASO DE INGESTIÓN, ENJUAGUE LA BOCA, NO PROVOCAR EL VÓMITO.*

*P302+P352 EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL, LAVAR CON ABUNDANTE AGUA.*

*P312 LLAMAR A UN CENTRO DE TOXICOLOGÍA/MÉDICO SI LA PERSONA SE ENCUENTRA MAL.*

*P501 ELIMINAR EL CONTENIDO/RECIPIENTE SEGÚN NORMAS VIGENTES.*

LA INFORMACIÓN QUE HEMOS EXPUESTO SE REFIERE EXCLUSIVAMENTE AL PRODUCTO ESPECIFICAMENTE REFERIDO. PUEDE NO SER VALIDA SI EL MATERIAL ES UTILIZADO EN COMBINACIÓN CON CUALQUIER OTRO O EN CUALQUIER PROCESO. TAL INFORMACIÓN CONFORME A NUESTRO MEJOR SABER Y ENTENDER, ES EXACTA Y CONFIABLE A LA FECHA. SIN EMBARGO, NO IMPLICA GARANTÍA ALGUNA SOBRE SU EXACTITUD Y CONFIABILIDAD. SERÁ RESPONSABILIDAD DEL USUARIO LA DETERMINACIÓN DE LA CONVENIENCIA Y EXHAUSTIVIDAD DE TAL INFORMACIÓN PARA CADA PARTICULAR.. FRANCO QUIMICA S.A. NO ASUME RESPONSABILIDAD ALGUNA POR NINGUN DAÑO QUE PUDIERE OCURRIR COMO CONSECUENCIA DEL USO DE ESTA INFORMACIÓN NI OFRECE GARANTÍA DE NINGUNA CLASE POR POSIBLES VIOLACIONES A LAS NORMAS DE PROPIEDAD INTELECTUAL.