

HULE SILICON

Responsable: Departamento de control de calidad.
De acuerdo a **NOM - 018 - STPS - 2015.**

SECCION I. IDENTIFICACION DEL PRODUCTO

Fabricante	DIAMOND CONSTRUCCIONES Y MATERIALES S.A DE C.V.
Dirección	Camino a Tecoa # 2 Col. Barrio Tecoa, Cuautitlán México.
Teléfono	55-2620-1315 al 19
Clase de Producto	Sellador para calafateo
Nombre Químico	N/A
Nombre Comercial	HULE SILICÓN
Familia Química	Orgánica

SECCION II. IDENTIFICACION DE LOS PELIGROS

Ojos	Puede provocar irritación ocular.
Contacto con la piel	Puede causar alergia.
Inhalación	Puede provocar mareos y/o vértigo.
Ingestión	Puede provocar diarrea.

SECCION III. COMPOSICION / IDENTIFICACION DE LOS COMPONENTES

Componente	%	No. CAS	No. ONU	Otro Limite
Dióxido de Silicio	9 - 12	7631-86-9	-	-

3.1 Clasificación de la sustancia de acuerdo al reglamento (CE) N.1272/2008.

Pictograma(s).



Indicaciones de peligro.

H319 Provoca irritación ocular.
H334 Puede provocar síntomas de alergia.
H336 Puede provocar somnolencia o vértigo.

Consejos de Prudencia.

P264: Lavar la piel a conciencia después de su manipulación.
P280: Usar protección ocular y para la cara durante su uso.

SECCION IV. PRIMEROS AUXILIOS

Contacto con los ojos	Lavar de inmediato con abundante agua por espacio de 15 minutos.
Contacto con la piel	Lavar con abundante agua hasta la eliminación del producto.
Inhalación	Puede causar vértigo o mareo.
Ingestión	No inducir al vómito y acudir al médico.

SECCION V. RIESGOS DE FUEGO O EXPLOSION.

Medio de extinción	Polvo químico	x	Niebla de agua	x	CO ₂	x
Otros (especificar)	N/A					
Procedimientos especiales en el combate de incendios		N/A				
Productos de la combustión nocivos a la salud		N/A				
Condiciones que conducen a un riesgo adicional		N/a				

SECCION VI. INDICACIONES EN CASO DE FUGA O DERRAME

Utilizando su equipo de protección personal, controlar el derrame con aserrín, arena sílica o algún otro material absorbente, para después lavar con agua y jabón el área afectada.

SECCION VII. MANEJO Y ALMACENAMIENTO

El material debe almacenarse en un área fresca y bajo techo libre de humedad.

SECCION VIII. PROTECCION ESPECIAL

Equipo de protección especial	
Respiratoria	Mascarilla
Manos	No se requiere.
Ojos	Lentes y/o googles.
Cuerpo	No se requiere.
Ventilación	Ventilación adecuada.

SECCION IX. PROPIEDADES FISICAS Y QUIMICAS

Apariencia	Pasta transparente.
Densidad NOM-C73-1983	0.98 gr/ml
Secado al tacto	20 minutos.
Secado final	2 – 3 mm/día
Resistencia a la Tensión	19kg.f/cm ²

SECCION X. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

Condiciones que deben evitarse	Estable bajo condiciones normales de almacenado.
Materias que deben evitarse	No es un material reactivo.
Productos peligrosos de la descomposición	Ninguno.
Almacenado	En lugar seco y bajo techo.

SECCION XI. INFORMACIÓN TOXICOLOGICA

A) Ingestión accidental	Puede llegar a provocar diarrea y/o malestar estomacal.
B) Inhalación	Puede causar mareos y/o vértigo.
C) Piel (contacto y absorción)	Puede causar alergia.
D) Ojos	Causa irritación ocular.

SECCION XII. INFORMACION ECOLOGICA.

Movilidad	Inmiscible en agua, no se adsorbe apreciablemente en el suelo.
Presencia/Degradación	Difícil degradación biológica.
Eco toxicidad	No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.

SECCION XIII. ELIMINACION DE RESIDUOS

No desperdiciar el producto, el envase y el contenido no utilizado, debe desecharse de acuerdo a los requerimientos federales, estatales y locales.

SECCION XIV. INFORMACION RELATIVA AL TRANSPORTE

Nombre propio de embarque	Sellador para juntas.
Clase de riesgo	El material no está regulado como peligroso.

SECCION XV. INFORMACION REGLAMENTARIA

NOM-017-STPS-2008. Equipo de protección personal - Selección, uso y manejo en los centros de trabajo.

NOM-018-STPS-2015, Sistema armonizado para la identificación y comunicación de peligros y riesgos por sustancias químicas peligrosas en los centros de trabajo.

SECCION XVI. INFORMACION ADICIONAL

El usuario deberá considerar estos datos como suplemento de información que pueda obtener de otras fuentes y deberá hacer sus propias consideraciones para el manejo y eliminación de este producto, así como tomar sus propias medidas de seguridad para proteger a sus empleados y clientes.