



FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD QS-SEALER

1 IDENTIFICACIÓN DE LA SUSTANCIA O DEL PREPARADO Y DE LA SOCIEDAD O EMPRESA

NOMBRE DEL PRODUCTO	QS-SEALER
NUM. DE PRODUCTO	560101
PROVEEDOR	Dodge Company Ltd, Units 11/15 Ardglan Industrial Estate, Whitchurch, Hampshire, RG28 7BB, United Kingdom 44 (0)1256-893883 44 (0)1256-893868

2 COMPOSICIÓN/INFORMACIÓN SOBRE LOS COMPONENTES

3 IDENTIFICACIÓN DE PELIGROS

No es considerado peligroso para la salud o el medio ambiente según la legislación vigente.

4 PRIMEROS AUXILIOS

NOTAS PARA EL USUARIO

Ninguna recomendación, pero pueden requerirse los primeros auxilios en casos de exposición, inhalación o ingestión accidental de este químico. Si hay duda, CONSEGUIR ATENCIÓN MÉDICA INMEDIATAMENTE!

INHALACIÓN

No hay recomendación, pero pueden requerirse primeros auxilios en casos de exposición, inhalación o ingestión accidental de este químico. En caso de duda, CONSIGA ATENCIÓN MÉDICA INMEDIATAMENTE.

INGESTIÓN

Ninguna recomendación.

CONTACTO CON LA PIEL

Lavar la piel a fondo con jabón y agua.

CONTACTO CON LOS OJOS

Enjuague con agua. Póngase en contacto con un médico si el malestar persiste.

5 MEDIDAS DE LUCHA CONTRA INCENDIOS

MEDIOS DE EXTINCIÓN

Este material no es combustible.

6 MEDIDAS EN CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL

MÉTODOS DE LIMPIEZA

Enjuague el área con cantidades grandes de agua. Observe que las superficies se pueden poner resbaladizas.

7 MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO

PRECAUCIONES DE USO

Manipular con cuidado, evitando que se genere polvo.

PRECAUCIONES DE ALMACENAJE

Guárdese en el recipiente original bien cerrado y en lugar seco y frío.

CRITERIOS DE ALMACENAJE

Almacenaje no especificado.

8 CONTROLES DE EXPOSICIÓN/PROTECCIÓN PERSONAL

EQUIPO DE PROTECCIÓN

QS-SEALER**MEDIDAS TÉCNICAS**

Área bien ventilada.

PROTECCIÓN RESPIRATORIA

No se ha hecho ninguna recomendación específica, pero puede haber necesidad de protección respiratoria en circunstancias excepcionales en caso de contaminación excesiva del aire.

PROTECCIÓN DE LAS MANOS

Usar guantes protectores.

PROTECCIÓN DE LOS OJOS

Ninguna protección ocular se especifica, sin embargo se puede requerir.

OTRAS MEDIDAS DE PROTECCIÓN

Usar mascarillas de polvo en áreas de procesos polvorientos.

MEDIDAS DE HIGIENE

Prohibido comer, fumar o tener fuentes de agua en el área de trabajo.

9 PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

ASPECTO	Polvo		
COLOR	Crema		
OLOR	Inodoro		
DENSIDAD DE MASA	.850 gms/cm3	PUNTO DE INFLAMACIÓN (°C)	No puede destellar.

10 ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

ESTABILIDAD

Estable a temperaturas normales.

CONDICIONES A EVITAR

Evitar el contacto con los ácidos y materiales oxidantes.

PRODUCTOS DE DESCOMPOSICIÓN PELIGROSOS

Dióxido de carbono (CO₂). Hidrocarburos. Monóxido de carbono (CO).

11 INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA

INHALACIÓN

El polvo puede irritar los pulmones y las vías respiratorias.

CONTACTO CON LA PIEL

Puede causar irritación de la piel / eczema.

CONTACTO CON LOS OJOS

Irrita los ojos.

VÍA DE ADMINISTRACIÓN

Contacto con la piel y/o los ojos. Inhalación.

12 INFORMACIÓN ECOLÓGICA

ECOTOXICIDAD

No se considera peligroso para el medio ambiente.

13 CONSIDERACIONES SOBRE LA ELIMINACIÓN

MÉTODOS DE ELIMINACIÓN

Colocar el material en un recipiente seco con una pala limpia, cubrir el recipiente y moverlo. Eliminar los desperdicios y residuos de conformidad con la normativa promulgada por las autoridades locales.

14 INFORMACIÓN RELATIVA AL TRANSPORTE

No se requiere señal de advertencia de transporte.

QS-SEALER

CLASE ADR	No está clasificado para el transporte.	CONTAMINANTE MARINO	No.
-----------	---	---------------------	-----

15 INFORMACIÓN REGLAMENTARIA

FRASES DE RIESGO

NC	No clasificado.
----	-----------------

FRASES DE SEGURIDAD

S22	No respirar el polvo.
S37	Úsese guantes adecuados.
S24/25	Evítese el contacto con los ojos y la piel.
P11	Restringido a usuarios profesionales.
P13	Ficha de datos de seguridad a la disposición del usuario profesional que la solicite.

16 OTRAS INFORMACIONES

FECHA DE REVISIÓN	May 2007
-------------------	----------

CLÁUSULA DE EXENCIÓN DE RESPONSABILIDAD

Estas informaciones conciernen únicamente al material específico mencionado y no se aplica al uso del material en combinación con cualquier otro material o en cualquier otro proceso. Según el leal saber y entender de la empresa, las informaciones facilitadas son exactas y fidedignas. Sin embargo, no se dan ningunas garantías ni se acepta ninguna responsabilidad en cuanto a la exactitud, credibilidad o integridad de las mismas. Es la responsabilidad del usuario asegurarse de la idoneidad de estas informaciones para su propio uso particular.