



HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD

Extintor de Incendios de Polvo ABC
GRUINSA-GRUPO DE INCENDIOS, S.A.

I. Identificación del preparado y de la empresa

Identificación del producto **EXTINTOR DE INCENDIOS DE POLVO ABC**
Equipo diseñado para la extinción de incendios de las clases de fuego A, B y C.
Inhibidor de la combustión de combustibles sólidos, líquidos y/o gaseosos.
Identificación de la sociedad o empresa **GRUINSA-GRUPO DE INCENDIOS, S.A.**
Cmno. del Cubo s/n
42294 Tardelcuende - SORIA (España)
Teléfono 975308311 Fax 975308041
e-mail: grupoincendios@grupoincendios.com

II. Composición/información sobre los componentes

Polvo químico seco
Nitrógeno seco

III. Identificación de peligros

En caso de descarga del extintor el polvo puede ser Irritante para la piel y los ojos bajo una exposición prolongada o repetida por abrasión.
Puede resultar dañino para el medio ambiente.

IV. Primeros auxilios

Inhalación:

En caso de liberación de polvo del extintor puede aparecer picor, molestias con tos o estornudos. Trasladar eventualmente al afectado al aire libre

Contacto con los ojos:

Con el párpado abierto, lavar a fondo con mucha agua. En caso de molestias persistentes visitar a un facultativo.

Contacto con la piel:

Lavar con agua y jabón neutro.

Ingestión:

No haga vomitar. Enjuagar la boca con agua y beber uno o dos vasos de agua. En caso de necesidad solicitar asistencia médica.

V. Medidas de lucha contra incendios

Agente de extinción inadecuado:

No Aplica. Este producto es un agente extintor de incendios.

Especial riesgo debido a la sustancia, sus productos de combustión o a los gases que se forman:

Riesgo bajo. No debe inhalarse el producto.



HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD

Extintor de Incendios de Polvo ABC
GRUINSA-GRUPO DE INCENDIOS, S.A.

VI. Medidas en caso de vertido accidental

Precauciones personales:

Prevenir el contacto con los ojos.

Precauciones para la protección del medio ambiente:

Alejamiento de desagües, dañino para los organismos acuáticos.

Métodos de limpieza:

Recogerlo mecánicamente y colocarlo en un recipiente adecuado. Eliminar los restos con agua y jabón neutro.

VII. Manipulación y almacenamiento

Manipulación:

En caso necesario manipular con cuidado evitando golpes,

Almacenamiento:

No requiere medidas especiales, pero se recomienda evitar temperaturas extremadas de almacenamiento.

Seguir las disposiciones locales de almacenamiento.

Usos específicos:

Equipo para la extinción de incendios de las clases de fuego A, B y C.

VIII. Control de exposición/protección personal

Valores límite de la exposición:

No aplica

Controles de la exposición profesional:

No aplica

Controles de la exposición del medio ambiente:

Evitar el vertido en desagües y alcantarillado.

IX. Propiedades físicas y químicas

No aplica

X. Estabilidad y reactividad

No aplica

XI. Información toxicológica

En caso de descarga accidental, material pulverulento.

Riesgo de exposición por inhalación.

Irritante.

XII. Información ecológica

No aplica



HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD

Extintor de Incendios de Polvo ABC
GRUINSA-GRUPO DE INCENDIOS, S.A.

XIII. Consideraciones sobre la eliminación

Polvo químico: Debe ser depositado por un gestor autorizado en vertederos controlados, observando las disposiciones técnicas necesarias tras consultar con las autoridades competentes.

XIV. Información relativa al transporte

No aplica

XV. Información reglamentaria

No aplica

XVI. Otras informaciones

Aplicaciones del producto:

Uso único y exclusivamente como extintor de incendios para fuegos de la clase A, B y C.

La información que aparece en este documento es, según nuestros conocimientos actuales, verdadera y exacta, pero cualquiera de las recomendaciones o sugerencias formuladas aquí lo son sin nuestra garantía. Además, Gruinsa-Grupo de Incendios, S.A. no asume la responsabilidad de que el contenido de esta Hoja pueda ser interpretado como una recomendación para usar cualquier producto infringiendo las leyes, prácticas de seguridad o patentes en vigor sobre cualquier materia o su uso.