

ABSORBENTE VEGETAL IGNÍFUGO

1. A/ Información sobre el producto

- Muy absorbente, está deshidratado por lo que multiplica su poder de absorción.
- No abrasivo para los suelos (pintados, azulejados, etc)
- Es biodegradable.
- No contiene silicio.
- La evacuación y destrucción no provoca ningún peligro para el medio ambiente.
- No se pega ni forma polvo en el suelo.
- Se utiliza para la absorción de todo tipo de líquidos (agua, grasas, aceites, etc...) derramados accidentalmente en el suelo.
- Evita riesgos de caída en los suelos con carácter deslizante.
- Por su carácter ignífugo, está permitido su almacenaje en todos los locales industriales.

B/ Información sobre el fabricante

- ASWOOD SAS

2. Composición / Información sobre los ingredientes

- 100% madera natural y 100% madera blanda (abeto, pino, píceas)
- Tamaño de las partículas entre 500 µm y 2 mm
- Humedad entre el 8% y el 15%.
- Celulosa
- Lignina

3. Identificación de riesgos

- Serrín rosa ignífugo: clasificación M1

4. Presentación

Saco de 45 litros / palet de 70 sacos

Saco de 70 litros / palet de 36 sacos

5. Medidas contra incendios

- Medios de extinción recomendados Agua pulverizada
- Medios de extinción no recomendados Evitar la pulverización a presión

6. Medidas que deben adoptarse en caso de dispersión accidental

- No se toman precauciones para proteger a las personas y el medio ambiente
- Métodos de limpieza: Aspirar o barrer

7. Precauciones de almacenamiento, utilización y manipulación

Manipulación	Sin protección especial, producto no tóxico.
Materiales de embalaje	Todos los tipos.
Almacenamiento	Preferiblemente alejado de la humedad.

8. Procedimientos de control de la exposición de los trabajadores y características de los equipos de protección individual

- En caso de mucho polvo, utilice una mascarilla y gafas protectoras.
- Asegúrese de que el lugar de trabajo esté bien ventilado

9. Propiedades fisicoquímicas

- Color claro
- Inoloro
- Sólido

10. Estabilidad y reactividad

- Ninguno

11. Información toxicológica

- No se ha declarado ninguna enfermedad profesional

12. Información ecotoxicológica

- Producto biodegradable

13. Instrucciones para la eliminación de residuos

La eliminación se efectúa generalmente en incineradores de residuos: Al arder, produce dióxido de carbono y vapor de agua, sin formar gases tóxicos.

ATENCIÓN: Cuando Absorbente, antideslizante ignifugado está saturado de producto absorbido, debe destruirse según la reglamentación local vigente relativa a la destrucción del producto absorbido.

14. Información sobre transportes

- Ningún peligro en particular

15. Información reglamentaria

- Productos no clasificados como preparados peligrosos.

16. Pruebas realizadas

Pruebas de absorción de aceite conforme al procedimiento WESTINGHOUSE (norma NF V 19-002). Resultados validados por Gerard Hugues “homologado para su análisis” y examinado por Jean-Luc BOULMIER.

17. Información adicional

La información contenida en esta ficha técnica se basa en nuestro conocimiento actual del producto en cuestión. Asimismo, se llama la atención de los usuarios sobre los posibles riesgos que conlleva la utilización de un producto para fines distintos de aquellos para los que ha sido diseñado.

Esta ficha técnica no exime en modo alguno al usuario de conocer y aplicar toda la normativa que regula su actividad. Es responsabilidad del usuario tomar las precauciones necesarias al utilizar el producto.