



Comercial Peach Chemical S.L.

C.I.F. B81548489



SUMINISTROS QUIMICOS INDUSTRIALES

ISO 9001

DESCRIPCIÓN:

ABSORBENTE MINERAL DE ALTA DUREZA PARA TODO TIPO DE DERRAMES.

CARACTERÍSTICAS:

Absorbente obtenido mediante tratamiento térmico. Gracias a este tratamiento se incrementa la dureza del grano y, por tanto, su comportamiento antideslizante, así como la eficiencia en la absorción de todo tipo de líquidos, fundamentalmente los hidrocarburos. Sus especiales características permiten que pueda ser utilizado de forma universal en todo tipo de situaciones, fugas y derrames. Autorizada por La Red Nacional de Carreteras de Francia de acuerdo con la norma NF P 98-190 para su uso en el mantenimiento de la red de carreteras francesa. Homologado por la Legislación alemana como 'Ölbinder Typ III R'.

Absorbente mineral Tipo III R (Normativa alemana) y Tipo A (Norma francesa NF T90-362). Absorbente de alta dureza para todo tipo de derrames.

- Producto granulado que previene derrapes y caídas, actúa como agente antideslizante
- Especialmente indicado para la eliminación de hidrocarburos. Recomendado para recogida de derrames de aceites en fábricas y talleres
- Producto químicamente inerte
- Absorbe todo tipo de fugas líquidas en sus instalaciones
- Mineral ignífugo de manipulación segura
- Potente absorbente de olores
- Impide la fermentación bacteriana

Puede utilizarse para la recogida de derrames o de forma preventiva. La dureza de su gránulo previene el riesgo de deslizamientos y caídas.

No es necesario tomar medidas especiales para su uso gracias a su carácter atóxico, no es nocivo ni para la salud ni para el medioambiente; es ignífugo y no explosivo. La manipulación de grandes cantidades puede generar en el lugar de trabajo un ambiente pulverulento, no tóxico. En estos casos se aconseja el uso de máscaras y gafas protectoras. No se requiere precauciones especiales para su transporte. Almacenar en lugar seco.

*COMERCIAL PEACH CHEMICAL, S.L. se reserva el derecho de actualizar y modificar los datos de sus especificaciones técnicas conforme a la legislación vigente. Esta información, recomendaciones y uso, están basados en el conocimiento de COMERCIAL PEACH CHEMICAL, S.L. de sus productos mediante una utilización correcta y en situaciones normales. El usuario debe comprobar la idoneidad del producto según el uso que le vaya a dar, en función del soporte y las condiciones reales del lugar de aplicación.

Página 1 de 2

Revisión: 01 – 11/09/2021



Comercial Peach Chemical S.L.

C.I.F. B81548489



SUMINISTROS QUIMICOS INDUSTRIALES

ISO 9001

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS		
Densidad (BS 1460)		0,58 g/cc ±0,06 g/cc
Granulometría	> 1,40 mm	Máx. 1%
	1,40 – 0,25 mm	Mín. 97,5%
	< 0,25 mm	Máx. 1,5%
Humedad (IR)		Máx. 2%
CUALIDADES TÉCNICAS		
Nivel de emisión de polvo (NF P 98-190)		0,5%
Tasa de adherencia residual (NF P 98-190)		95%
Capacidad absorbente		
	Norma europea CEN/TS 15366:2009	Norma Francesa NF P 98-190
Agua	108%	110%
Hidrocarburos	118%	126%

CÓD: 4156

RESTRINGIDO A USOS PROFESIONALES

*COMERCIAL PEACH CHEMICAL, S.L. se reserva el derecho de actualizar y modificar los datos de sus especificaciones técnicas conforme a la legislación vigente. Esta información, recomendaciones y uso, están basados en el conocimiento de COMERCIAL PEACH CHEMICAL, S.L. de sus productos mediante una utilización correcta y en situaciones normales. El usuario debe comprobar la idoneidad del producto según el uso que le vaya a dar, en función del soporte y las condiciones reales del lugar de aplicación.

Página 2 de 2
Revisión: 01 – 11/09/2021