



VICAFER-FLAMA ®

Absorbente y Retardante de Fuego.

Ficha técnica (Diciembre/2023)

I.- DESCRIPCIÓN:

VICAFER-FLAMA ®, es una mezcla de materiales minerales inertes con alta capacidad de absorción de sustancias en estado líquido. Es la solución técnica al problema de los derrames de sustancias derivadas de los hidrocarburos, ya que permite el confinamiento del derrame y su absorción retardando la ignición de los líquidos inflamables, logrando una disposición final de manera rápida, eficiente, pero por sobre todo segura.

II.- APLICACIÓN:

VICAFER-FLAMA ® es un excelente absorbente granular para distintos tipos de líquidos; Puede ser utilizado en Derivados de Petróleo, tales como:

- Gasolina.
- Combustibles Diesel.
- Combustible para Aviones.
- Queroseno.
- Aceites.

III.- FORMA DE USO:

- Espolvoree **VICAFER-FLAMA ®** alrededor del derrame para su contención en forma de dique.
- Espolvoree **VICAFER-FLAMA ®** sobre el derrame para iniciar la absorción del líquido.
- Permita que **VICAFER-FLAMA ®** pueda encapsular adecuadamente el líquido derramado.
- Una vez absorbido, recoja o barra y deseche.
- Deseche la mezcla de acuerdo con las reglamentaciones locales y nacionales.



IV.- PRECAUCIONES:

- Se debe utilizar el equipo de protección personal adecuado al riesgo.
- No exponga el producto al sol, agua o humedad.

V.- TABLA DE RENDIMIENTO:

N°	Sustancia	Rendimiento por Kg VICAFER
4	Kerosene (Hidrocarburo)	3,0 L/Kg
7	Aceite SAE (Derivado petróleo)	4,0 L/Kg

VICAFER-FLAMA®

*La información presentada es solamente referencial, pudiéndose presentar variaciones del rendimiento de **VICAFER** de acuerdo con las condiciones ambientales de la operación y propiedades del líquido a absorber. Los valores presentados son resultado de pruebas en laboratorio **VICAFER** bajo condiciones controladas y validadas por laboratorio externo.

V.- PRECAUCIONES Y PRIMEROS AUXILIOS:

- Se debe utilizar el equipo de protección personal adecuado al riesgo que presente el líquido sobre el cual se actuará.
- No exponga el producto al sol, agua o humedad.
- **Ingestión:** Enjuague la boca con agua - dé a beber mucha agua. Si se producen vómitos, dar más agua. Busca ayuda médica.
- **Ojos:** Irrigue con abundante cantidad de agua durante 15 minutos. En todos los casos de contaminación ocular es una medida sensata precaución de consultar a un médico.
- **Piel:** Lavar la piel contaminada con abundante agua y jabón. Si se produce irritación busque atención médica. Retirar de la exposición a la víctima - evite convertirse en una víctima.
- **Inhalación:** Quitar la ropa contaminada y aflojar la ropa restante. Poner al paciente en una posición cómoda y mantener en reposo hasta su total recuperación.