FICHA TÉCNICA



Cod. 450-014

ANTICOAL TAR

Removedor de asfalto y derivados

Galón 3,785 L. / Pichinga 20 L. / Estañón 208 L.

Uso principal Removedor y limpiador de asfalto, búnker, alquitrán, aceite crudo e

incrustaciones de carbón

Fabricante Ionics de Centroamércia S.A. - www.ionicscr.com

Descripción ANTICOAL TAR es un removedor formulado para la limpieza y

desincrustación de superficies contaminadas con asfalto, búnker, alquitrán, aceite crudo e incrustaciones de carbón. Su mezcla balanceada de solventes y agentes emulsificantes garantiza una acción rápida y efectiva en aplicaciones industriales y de

mantenimiento.

Propiedades físico - químicas

Estado físico Líquido

Apariencia Ámbar a marrón

Olor Hidrocarburo

Densidad relativa 0,91 g/mL

Solubilidad Emulsionable en agua

Inflamabilidad Producto inflamable

PH No aplica

Composición Varsol 30 - 40%, Xileno 20 - 30%, Alcohol Isopropílico < 5

FICHA TÉCNICA



Especificaciones técnicas

Beneficios

- Disuelve rápidamente contaminantes pesados
- Efectivo en superficies metálicas e industriales
- Facilita el mantenimiento de equipos y pisos
- Acción desincrustante y emulsificante

Compatibilidad

Principalmente para superficies metálicas y de concreto. Se recomienda prueba previa en plásticos o recubrimientos sensibles.

Aplicaciones y usos recomendados

- Remoción de asfalto y derivados
- Limpieza de tanques y superficies impregnadas con búnker o alquitrán
- Eliminación de incrustaciones de carbón y aceites pesados
- Uso industrial en plantas, talleres y áreas de mantenimiento

Instrucciones de uso

- Si existe residuos de algún tipo removerlos con un trapo o pala.
- Humedecer con agua el área a desengrasar.
- Rociar con bomba a presión o manual sobre las superficies manchadas a restaurar, en su forma concentrada, dejándola permanecer en contacto con los residuos asfálticos o aceitosos por espacio de 5 a 10 minutos, para que logre penetrar y disolver las manchas de alquitrán, asfalto o carbón.
- Realizar acción mecánica de ser necesario con un cepillo o escobón.
- Aplicar agua a presión para que emulsifique y desprenda la mugre con facilidad en forma segura y eficiente. Repetir el proceso de ser necesario.
- Para lavar filtros de combustible Búnker C y otros se puede efectuar la operación por inmersión, dejando las piezas por espacio de 10 a 20 minutos en contacto con ANTICOAL TAR y luego lavar con agua.

Requiere equipo de protección personal para su manipulación. Para mayor información consultar la Hoja de Datos de Seguridad (FDS).

Presentación y embalaje

- Galón plástico 3.78 L. caja de 5 galones no estibar más de 4 cajas
- Pichinga plástica de 20 L. no estibar más de 2 pichingas
- Estañón plástico o metálico de 208 L. no estibar

Almacenamiento y estabilidad

Almacenar en lugar fresco, ventilado y lejos de fuentes de calor e ignición. Mantener en su envase original cerrado. Vida útil: 12 meses en condiciones adecuadas.

Restricciones

Producto inflamable: mantener lejos de chispas y llamas. Evitar contacto prolongado con la piel. No recomendable en superficies sensibles sin prueba previa.

Garantía

IONICS garantiza la calidad de sus productos en su envase original y en condiciones de almacenamiento adecuadas. Sin embargo IONICS no se hace responsable de su uso sin seguir las indicaciones correspondientes, así como en la ausencia de los implementos de seguridad mencionados en la Hoja de Seguridad. Para mayor información consultar la Hoja de Seguridad (FDS).

PÁGINA 2 WWW.IOINICSCR.COM