



Revisado: 09 de agosto de 2018

DENOMINACIÓN	NÚMERO DE ARTÍCULO	ENVASE
Grasa multigrado	92002011	1 kg

Descripción	Grasa multigrado
Material	Es una grasa lubricante formada con aceite mineral altamente refinado, polialfaolifinas y aditivos. Cera de parafina y cera de carbono: 90-95%, 1-deceno, dímero, hidratado: 5-10%.
Propiedades	Grasa roja semifluida. Resistente al agua, reductora del desgaste y protectora de la corrosión.
Aplicación	Para aplicarla en sistemas de engrase centralizado de cortadoras abrasivas ATM. Para cambiar el cartucho y ajustar el intervalo de engrase hay que cumplir el manual de instrucciones de la cortadora.
Salud en el puesto de trabajo	Si se manipula correctamente no se espera ningún riesgo para la salud. Sin embargo, se debería evitar un contacto prolongado o repetido con la piel. En caso de contacto con la piel, lavar con agua y jabón. En el caso más improbable de contacto con la piel o con los ojos, si se produce irritación hay que acudir al médico.
Equipo de protección	Se recomienda llevar guantes (caucho nitrílico) durante el trabajo.
Protección respiratoria	Debido a la constitución del material y del empleo en cortadoras abrasivas, es improbable la producción de niebla, aerosoles y polvo.
Protección contra incendios	No es inflamable, pero es combustible. Adaptar las medidas contra incendios al entorno de trabajo. Para apagar un fuego no utilizar un chorro de agua pleno a gran potencia.
Medio ambiente	No debe infiltrarse en el agua subterránea, el agua superficial o la canalización. Hay riesgo para el agua potable incluso en caso de fuga de pequeñas cantidades al subsuelo. Eliminar embalajes no limpios, entre otros, según las leyes regionales, nacionales y locales y la normativa sobre ceras y grasas gastadas.
Instrucciones de almacenamiento	En el caso de que el producto no se almacene o emplee en el envase original hay que utilizar recipientes de poliolefinas, o recipientes interiores de poliolefina.