

Indicaciones importantes para la manipulación segura de lubricantes PANOLIN

Los productos químicos (sustancias y preparados / mezclas) deben ser evaluados por el fabricante en cuanto a sus propiedades peligrosas y, en caso necesario, marcados.

La información sobre los peligros de los productos químicos (sustancias y preparados / mezclas) se proporciona de acuerdo con el SGA (CLP) mediante el marcado del recipiente (símbolo SGA, etiqueta) y adicionalmente en la ficha de datos de seguridad (FDS, MSDS en inglés).

Para los lubricantes clasificados como sustancias peligrosas, el fabricante / comercializador debe proporcionar una ficha de datos de seguridad sin necesidad de que se la soliciten. Esta ficha puede presentarse en papel o en formato electrónico [directiva 2001/58/CE]. PANOLIN proporciona siempre espontáneamente una MSDS para los productos PANOLIN que lo requieren.

No obstante, la mayor parte de los lubricantes ecológicos (ECL) PANOLIN no contienen ingredientes peligrosos. En estos casos no es obligatorio presentar una MSDS. Naturalmente, en cualquier momento se pueden pedir a PANOLIN las MSDS de estos productos.

La manipulación de lubricantes exige en determinados casos tomar medidas especiales que se explican en la MSDS. Compruebe si tiene a mano las MSDS correspondientes (estas deberían estar siempre en el lugar de uso de los lubricantes) y si el marcado de los recipientes coincide con la MSDS.

A continuación le ofrecemos algunas informaciones de seguridad sencillas y útiles de forma fácilmente comprensible que debe usted observar en todo momento.

Informaciones generales de seguridad para la manipulación de lubricantes

Si se utilizan para sus fines previstos y se observan las normas elementales de protección laboral y de higiene en la industria, los lubricantes son inocuos para la salud.

Conviene almacenar los lubricantes en un lugar seco. Evite asimismo las oscilaciones térmicas durante su almacenamiento. De acuerdo con la normativa local deberán tomarse las medidas apropiadas (p. ej., tinas de retención) para evitar su vertido.

Fichas de datos de seguridad (FDS, en inglés: MSDS)

Las fichas de datos de seguridad contienen indicaciones detalladas sobre la protección de la salud, prevención de accidentes y protección medioambiental.

- Observe especialmente los capítulos
- 2 – Posibles peligros
 - 4 – Medidas de primeros auxilios
 - 5 – Medidas de extinción de incendios
 - 6 – Medidas en caso de liberación accidental
 - 7 – Manipulación y almacenamiento
 - 13 - Indicaciones para su eliminación

Los lubricantes son por lo general productos peligrosos para las aguas. Por tal motivo no deben llegar al suelo, a las aguas ni al alcantarillado.

En función del tipo y lugar de utilización deberán observarse otras directrices y tomarse otras medidas, que nos reservamos expresamente.

Tema	Protección / prevención	Si ocurre algo
Ojos	Al manipular lubricantes es obligatorio en general llevar puestas gafas de protección.	En caso de contacto con lubricante, mantener los párpados abiertos y enjuagar durante al menos 10 minutos con abundante agua corriente limpia. En caso de irritación ocular, consultar al oftalmólogo.
Manos / contacto cutáneo en general	Evitar en lo posible el contacto prolongado y repetido. Llevar puestos guantes resistentes al aceite (vestimenta de protección). Tomar medidas de protección cutánea.	Lavar la zona afectada de la piel con agua y jabón. No lavar las manos con parafina, disolventes ni lubricantes refrigerantes. Después de lavarse, aplicar crema nutritiva grasosa.
Neblina de aceite / vapores	Eliminar con aspirador en el lugar de origen. Procurar una ventilación suficiente.	En caso de inhalación accidental: procurar aire fresco. En caso de aparecer molestias: consultar a un médico.
Ingestión de aceite	Identificación clara e inequívoca y almacenamiento separado y limpio de los recipientes. ¡No guardar alimentos en el lugar de trabajo!	En caso de ingestión accidental: Enjuagar la boca; no inducir el vómito en ningún caso. Recabar inmediatamente ayuda médica.
Suelo / aguas	Evitar el vertido / fugas. Retener el líquido derramado.	Recoger con agente aglomerante de aceite y desechar. Instalar barrera de aceite.
Protección contra incendios (protección contra explosiones)	No situar fuentes de fuego / de encendido cerca de los recipientes (no fumar). Mantener los recipientes herméticamente cerrados a ser posible, eliminar con aspirador los vapores.	En caso de incendio: Dar la alarma – Salvar a las personas – Apagar el fuego