

SHOTLUBE 51

Pequeños gránulos blancos para la lubricación sólida de los pistones de las máquinas de inyectar

RECOMENDADO PARA

1. Mejores condiciones ambientales en las naves
2. Eliminar humos y gases de los aceites y grasas lubricantes
3. Evitar charcos de aceite debajo los contenedores, máquinas sucias y suelo resbaladizo
4. Lograr “gotas” de aluminio limpias, sin aceites, para volver a fundir
5. Ocupar menos espacio en el almacén
6. Evitar problemas con las autoridades sanitarias, en cuanto a desagües industriales

COMO ACTUA

Los pequeños gránulos de Shotlube 51 están constituidos por una selección de diversas ceras de bajo punto de fusión. En el interior del contenedor caliente de la máquina de inyectar, se funden y emiten vapores que embadurnan con una capa fina y persistente todo el interior del cilindro, proporcionando una perfecta lubricación.

INSTRUCCIONES PARA SU USO

Los finos gránulos Shotlube 51 se vierten en el contenedor mediante un dosificador. La temperatura del contenedor debe encontrarse entre 170 y 220° C. Hay que verter los gránulos Shotlube 51 al contenedor tan pronto como se retira el pistón.

EMBALAJE Y PRECAUCIONES

El Shotlube 51 se entrega en bidones de cartón de 70 kilos y debe evitarse el excesivo calor y humedad