



IBERLUKA S.L.

FICHA TECNICA

SPRINT LUKA **DESENGRASANTE LÍQUIDO ENERGICO**

COMPOSICION:

Detergente desengrasante de composición especial para la limpieza de suciedades tenaces y difíciles de eliminar.

CARACTERISTICAS:

El SPRINT LUKA es un detergente formulado a base de sales alcalinas, tensioactivos, humectantes e inhibidores de corrosión que hacen de este producto el ideal para grasas frescas, reseca, etc. Es de gran economía de empleo, por su elevado rendimiento a bajas concentraciones y en cortos espacios de tiempo.

CAMPOS DE APLICACIÓN:

Por su especial formulación que contiene, entre otros, aditivos espumantes, lo hacen especialmente indicado para :

- Superficies y maquinarias de difícil acceso.
- Para la eliminación de grasas de origen animal y vegetal en mataderos, fábricas de piensos, etc.
- Grasas de origen mineral y restos de caucho en muelles de carga.
- Desengrase de los vehículos de transporte frigorífico tanto interior como exteriormente.

MODO DE EMPLEO:

Puede aplicarse por pulverización manual o con máquina . La dilución de empleo varía desde el 1 % hasta puro, en función del grado de suciedad o material a limpiar. Aplicado con máquina a presión a concentraciones a partir del 5 % proporciona espuma abundante y compacta, indispensable para la limpieza de superficies verticales o inclinadas. El posterior aclarado elimina con facilidad, todo rastro de suciedad.

FICHA TECNICA:

Líquido ligero de color amarillo fluorescente.

Olor: no perfumado.

pH (al 1%)..... 12,5 ± 0,5

Densidad (a 20°C)..... 1,08 ± 0,02 gr/cc

BIODEGRADABLE.

ENVASES:

Bombonas de plástico precintadas y homologadas, de 5, 10, 25 y 60 litros.

PELIGRO:

H314: Provoca quemaduras graves en la piel y lesiones oculares graves. H317: Puede provocar una reacción alérgica en la piel. Consejos de prudencia: P264: Lavarse concienzudamente tras la manipulación. P280: Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección. P301+ P330+ P331: EN CASO DE INGESTIÓN: Enjuagar la boca. NO provocar el vómito. P303+ P361+ P353: EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL (o el pelo): Quitar inmediatamente toda la ropa contaminada. Enjuagar la piel con agua [o ducharse]. P304+ P340: EN CASO DE INHALACIÓN: Transportar a la persona al aire libre y mantenerla en una posición que le facilite la respiración. P305+ P351+ P338: EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Enjuagar con agua cuidadosamente durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto cuando estén presentes y pueda hacerse con facilidad. Proseguir con el lavado.

P310: Llamar inmediatamente a un CENTRO DE TOXICOLOGÍA/médico

P501: Eliminar el contenido/el recipiente conforme a la legislación vigente de tratamiento de residuos.

Sustancias que contribuyen a la clasificación: Alcohol, C9-11, etoxilado, Hidróxido de potasio; Dietanolamina, N-(2-hidroxietil)-N-[2-[(1-oxooctil)amino]etil]-β-alanina

NOTA: La información contenida en este folleto es, según nuestro criterio, correcta. No obstante, como las condiciones en las que se usan este y otros productos caen fuera de nuestro control, no podemos responsabilizarnos de las consecuencias de su utilización.