

DESCRIPCION

El Removedor Neirasolven ha sido fabricado para facilitar la remoción de capas de pintura que deseen eliminar. Sus componentes activos atacan todo tipo de pinturas como: epòxicos, poliuretanos, lacas, sintéticos, Anticorrosivos y barnices convencionales etc., para mayor efectividad, se recomienda colocar la superficie en forma horizontal. El removedor actúa penetrando la capa de pintura vieja, ablandándola y desprendiéndola de la superficie.

USOS

Remoción de pinturas en Superficies Metálicas, Madera, Pisos.

CARACTERISTICAS

- Aspecto Líquido viscoso
- Vehículo Solventes clorados, aromáticos, alcohol, parafina y HEC.
- Dilución Listo al uso
- Aplicación Brocha o espátula
- Limpieza de equipo Agua

INSTRUCCIONES PARA EL USO

- Destapar cuidadosamente el envase, para permitir la salida de los vapores.
- Homogenizar el producto con una varilla, a través de la boca del envase (No agite el envase)
- Se aplica sin diluirlo, con una brocha cubriendo la superficie en una sola dirección, dando una capa gruesa y uniforme sobre la pintura o barniz; no se debe brochar demasiado porque se acelera la evaporación de los disolventes.
- Se debe evitar la aplicación con excesiva ventilación o temperatura.
- Dejar actuar el removedor de 5 a 10 minutos, luego de lo cual la capa de pintura quedará blanda y lista para ser removida, retire la pintura de la superficie con una espátula metálica.
- Si quedaren residuos de pinturas no removidas, o dejase secar la pintura desprendida, aplique nuevamente Removedor Neirasolven.
- Las pinturas o barnices a base de aceite de secamiento al aire y horneables se desprenden totalmente, los vinilos, lacas y pinturas epòxicas, se reblandecen y por lo tanto requieren de mayores esfuerzos con la espátula para eliminarlas.
- Las capas de pinturas muy gruesas requieren varias manos de removedor.
- Después de eliminar completamente la pintura se lava muy bien la superficie con abundante agua potable; si se utiliza agua caliente el lavado es mejor, un segundo lavado con disolvente que no deje residuos grasosos al evaporarse, completa la limpieza.

PRECAUCION

- No aplicar sobre superficies calientes, ni expuestas al sol.
- En caso de salpicaduras sobre la piel, lavar el área afectada con abundante agua
- Al aplicar Removedor utilice el equipo de protección personal (EPP) guantes, gafas, delantal y mascarilla de filtro químico.
- Trabajar en lugares ventilados, para evitar aspirar los vapores del producto.
- No contamine el producto con el material ya utilizado.
- Nunca utilice el removedor de pintura con pistola a presión, porque en ciertas ocasiones puede causar explosión.
- Los disolventes del removedor atacan a los plásticos y a la fibra de vidrio por lo tanto no se recomienda el uso sobre estas superficies.
- Cuando no se esté utilizando, se debe mantener bien cerrado el envase para evitar su contaminación y evaporación de los disolventes
-

NOTA

Producto tóxico, manténgalo alejado de alimentos y fuera del alcance de los niños.

PRESENTACION

Galón - Litro