

DESCRIPCION:

DURATEK REMOVEDOR es un producto que tiene como base solventes activos que al mezclar con parafinas especiales forma una sustancia pastosa. Los disolventes atacan todo tipo de pinturas facilitando su remoción y las parafinas forman una capa superficial que evita la evaporación acelerada de los disolventes, para prolongar el ataque a la pintura que se quiere remover.

Remueve todo tipo de pinturas Epóxicas, poliuretanos, barnices convencionales, etc.

Para mayor efectividad, se recomienda colocar la superficie en forma horizontal. El removedor de pintura actúa penetrando la capa de pintura vieja, ablandándola y desprendiéndola de la superficie.

PROPIEDADES:

Apariencia Física:

Color:

pH concentrado:

Densidad @ 25 °C:

Punto de Inflamación:

Vida útil:

Líquido Pastoso

Lechoso

≤ 3

1.160 -1.21 gr/cc

No tiene

1 año mínimo



Las pinturas o barnices a base de aceite de secamiento al aire y horneables se desprenden totalmente. Los vinilos, lacas y pinturas epóxicas, se reblandecen y por lo tanto requieren de mayor esfuerzo 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 un disolvente que no deje residuos grasos al evaporarse, completa la limpieza.

INSTRUCCIONES DE APLICACIÓN:

Se aplica una capa gruesa y uniforme sobre la pintura o barniz que se va a remover, no se debe expandir demasiado porque se acelera la evaporación de los disolventes. Se debe evitar la aplicación con excesiva ventilación o excesiva temperatura. Se deja actuar el producto de 10 a 15 minutos y se retira la pintura desprendida con una espátula metálica. Si se deja secar la pintura desprendida hay que aplicar nuevamente el removedor.



USOS:

DURATEK REMOVEDOR puede aplicarse sobre superficies de metal, concreto ó madera para remover esmaltes, lacas, barnices y en general, donde se requiera eliminar completamente la pintura antigua para aplicar un nuevo acabado.

PRECAUCIONES:

- Evite el uso de este producto en lugares calurosos a pleno sol o viento.
- Evite contacto con la piel. En caso de salpicaduras (en piel u ojos), enjuague con abundante agua limpia.
- Trabaje en lugares bien ventilados para evitar aspirar los vapores del removedor.
- No contamine el producto con el material ya utilizado.
- Almacénese en lugar fresco y ventilado.
- Nunca utilice el removedor de pintura con pistola a presión, porque en ciertas condiciones, puede causar explosión.
- Los disolventes del removedor atacan los plásticos y fibra de vidrio, por lo tanto no se recomienda usarlos sobre estas superficies, tampoco es necesario diluirlo con agua o con thinner.
- Cuando no se esté utilizando se debe mantener bien tapado el envase para evitar su contaminación y evaporación de disolventes.

MANTENGA FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

PRESENTACION:

DURATEK REMOVEDOR: Envases Metálicos
de 0,946 Lts y 3,785 Lts

APLICACION:

DURATEK REMOVEDOR se debe aplicar con brocha sobre la superficie a tratar dejándolo actuar por espacio de 10 a 15 minutos, al cabo de los cuales se retira con una rasqueta, cepillo ó espátula. Si aún quedan residuos de pintura adherida, se debe aplicar una segunda mano del producto hasta remover completamente. A continuación se lava la superficie, primero con agua y luego con thinner para eliminar los residuos de removedor.

NOTA:

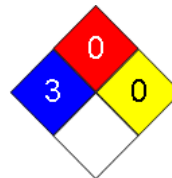
Destapar con precaución. Efectuar presión sobre la tapa utilizando estopa ó un trapo para evitar que la presión interna en el envase provoque salpicaduras al rostro.

IMPORTANTE:

**Químico controlado bajo Régimen Legal 4
(Requiere registro ante el CICPC para
comercialización)**

ALMACENAMIENTO:

Estable por un año bajo condiciones normales de almacenamiento en el envase original y debidamente cerrado.



Cualquier duda sobre El **DURATEK REMOVEDOR** y sus aplicaciones favor de comunicarse con nuestro Departamento de Asistencia Técnica. Para mayor información de los aspectos de seguridad e higiene solicite a través de su Representante o Distribuidor Autorizado la Hoja de Datos de Seguridad del Producto.