



DEXO ACQUE FORTE

Descripción:

DEXO ACQUE FORTE es un preparador de superficies metálicas de amplio espectro, líquido e incoloro; de naturaleza ácida que transforma los óxidos de hierro duros e impermeables en sales de color blanco que se pueden eliminar fácilmente.

Retira de manera eficaz el óxido en los metales ferrosos que no puede ser eliminado mecánicamente mediante papel de lija, cepillo de alambre, rasquetas o cepillos eléctricos giratorios. El producto **DEXO ACQUE FORTE** cumple con las normativas del FDA según 21 CFR. 176.300, ya que son productos biodegradables amables con el medio ambiente lo cual es favorable para las empresas en la actualidad.

Modo de Uso:

Asegúrese de que las superficies estén libres de grasas aceites polvos u otros contaminantes. Aplique con brocha o por inmersión, deje que el producto penetre en el metal para que ataque al óxido incrustado. Deje actuar durante media hora para humectar la superficie y reaccionar con los depósitos ligeros de corrosión. Para objetos metálicos en exteriores se aconseja la aplicación del desoxidante en las primeras horas de la mañana o por la tarde cuando la temperatura haya disminuido. Luego de aplicado el producto, los residuos de este tratamiento deberán ser eliminados de la superficie mediante lavado con agua, luego de lo cual deberá observarse que la superficie se torne gris blanquecina, si no es así; repita la operación.

Normas de seguridad y almacenamiento

- ✚ Evite la inhalación prolongada de este producto, use equipo de protección. Evite el contacto con piel y ojos, en caso de ocurrir lave inmediatamente con abundante agua limpia y busque atención médica.
- ✚ El desoxidante puede causar irritación y en algunos casos quemaduras severas.
- ✚ Use protector facial y guantes de cuero durante la aplicación. Conserve en un lugar ventilado, fresco y seco, mantenga el envase cerrado cuando no se use.
- ✚ Alejar de las fuentes de ignición, este producto es inflamable, tiene riesgo de incendio o explosión.
- ✚ Cuide el ambiente, evite verter residuos al suelo, fuentes de agua o alcantarillado, los residuos secos se pueden disponer como desechos ordinarios, los envases vacíos deben ser reciclados.
- ✚ En caso de derrame neutralizar el material con soda o cal.

PROPIEDADES:

Estado: Líquido Color:
Incoloro PH: 7.0 ± 1.0
Olor: Sin olor
Densidad: 1.0215 ± 0.035

PRESENTACIÓN

Envases plásticos de 20 y
30 kg (Canecas)