



PRODUCTOS Y SOLUCIONES PARA LA CONSTRUCCIÓN

## FICHA DE PRODUCTO

# ADISOL DESOXIDANTE INDUSTRIAL

DESOXIDANTE, TRANSFORMADOR DE ÓXIDO Y ACONDICIONADOR DE SUPERFICIES DE METAL PARA EL PINTADO

### DESCRIPCIÓN

**ADISOL DESOXIDANTE INDUSTRIAL**, formula ácida en combinación con detergentes, tenso activo y solventes que limpia el metal de aceites grasas y suciedades en general. Reacciona con la oxidación presente, eliminándola de la superficie.

### VENTAJAS

**ADISOL DESOXIDANTE INDUSTRIAL** reacciona químicamente con el metal formando un film protector de fosfato de hierro insoluble que protege transitoriamente los metales ferrosos contra la rápida corrosión. De acción rápida, económico, enjuagable con agua, remueve oxidaciones no visibles ni perceptibles en la superficie del metal, prepara la superficie para el pintado posterior.

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

<b>Aspecto:</b>	líquido traslúcido
<b>Color:</b>	incolore
<b>Aroma:</b>	característico
<b>PH concentrado:</b>	1 - 2
<b>Densidad(gr/cc):</b>	1.12
<b>Solubilidad:</b>	total en agua
<b>Toxicidad:</b>	no tóxico

**RENDIMIENTO:** 20 a 23 M2 por litro de producto.

### APLICACIÓN E INSTRUCCIONES DE USO

**ADISOL DESOXIDANTE INDUSTRIAL**, tiene numerosas aplicaciones en la industria, constructoras, talleres mecánicos, talleres de pinturas, etc., puede ser aplicado por inmersión, escobillado, trapero. Diluciones de uso según las siguientes aplicaciones: **oxidación alta y generalizada:** sin diluir tal como viene formulado; **medianas: 3 : 5 ; livianas: 7 : 10.** Se recomienda hacer diluciones previas para encontrar la concentración más adecuada del producto.

### ENVASES

Botella de 1 litro, bidón de 2 y 4.5 litros. tineta de 9 y 18 litros.

### ALMACENAJE

2 años. Para ello se debe mantener el envase entre 5° y 25° C en lugar fresco y seco, cerrado en origen.

### PRECAUCIONES

Utilizar en lugares ventilados. Recomendamos el uso de antiparras, mascarilla y guantes para evitar el contacto directo con el producto. En caso de inhalación salga al aire libre o a una zona de mayor ventilación. En caso de contacto con la piel lave con agua y jabón, de existir irritación prolongada recomendamos buscar asistencia médica. Si existe contacto con los ojos lavar con abundante agua por 15 minutos continuos manteniendo los ojos abiertos. En caso de ingestión enjuague la boca y luego beba abundante agua, no beber otros líquidos. Nunca se debe administrar nada vía oral a una persona inconsciente. Mantener fuera del alcance de los niños.



## PRODUCTOS Y SOLUCIONES PARA LA CONSTRUCCIÓN

### NOTAS LEGALES

La información y, en particular, las recomendaciones relacionadas a la aplicación y uso final de productos ADISOL, se dan en buena fe basada en el conocimiento y experiencia actual de ADISOL de los productos cuando se han almacenado apropiadamente, manipulados y aplicados bajo las condiciones normales de acuerdo con las recomendaciones de ADISOL. En la práctica, las diferencias en materiales, substratos y condiciones reales del sitio son tales que ninguna garantía en relación a la comercialización o de aptitud para un propósito particular, ni cualquier obligación que surja en absoluto de cualquier relación legal, puede ser inferida de esta información, ni de cualquier otra recomendación escrita, o de cualquier otra sugerencia ofrecida. El usuario debe probar la aptitud del producto para la aplicación y propósito propuesto. ADISOL se reserva el derecho para cambiar las propiedades de sus productos. Deben observarse los derechos de propiedad de terceras partes. Todas las órdenes de compra son aceptadas sujetas a nuestras condiciones actuales de venta y entrega. Los usuarios siempre deben referirse a la más reciente edición de la Ficha de Producto correspondiente, copias de la cual se proporcionarán a su solicitud.