




## Especificaciones Técnicas. Desoxidante Dual Etch (IDE-000)

INFORMACIÓN SOBRE EL PRODUCTO	
DESCRIPCIÓN DE PRODUCTO	RECOMENDACIONES.
 <p>Es un producto basado en ácido fosfórico y otros componentes orgánicos, específicamente formulado para uso industrial, preparando al metal limpio para la aplicación del sistema completo de pintura o laca.</p>	<p><b>REDUCCIÓN:</b> Para superficies ferrosas, se reduce usando una parte de Desoxidante Dual Etch (IDE-000) por 3 de agua. Para superficies de aluminio use una parte de Desoxidante Dual Etch (IDE-000) por 4 de agua.</p> <p><b>ENJUAGUE:</b> Mientras la superficie esté mojada aún con Dual Etch, enjuagar con el mismo producto diluido o con un solvente volátil. No enjuague con agua. Ya seco, afirmar la capa de fosfato, quitando el polvillo blanco que se forma y queda suelto.</p> <p><b>RECUBRIR:</b> Tan pronto como la superficie esté seca.</p> <p><b>APLICACIÓN:</b> Aplicar con un trapo o brocha limpia por secciones. Restregar la superficie mojada con cepillo de acero o lija de agua, hasta que el óxido esté disuelto.</p> <p><b>PRECAUCIÓN:</b> Contiene ácido, usar guante de caucho y gafas de protección, en caso de salpicadura en la cara u ojos, lavar inmediatamente con agua fresca.</p> <p><b>OBSERVACIONES:</b> En caso de que se aplique sin dilución, enjuague con agua la superficie, luego de que ha actuado el Desoxidante Dual Etch.</p> <p><b>MANTENGA FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.</b></p>
CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO	
<p><b>Aspecto:</b> Líquido. <b>Color:</b> Verde <b>Peso por galón:</b> 4.70 – 4.80 Kg./ galón. <b>Vida útil en stock:</b> 12 meses.</p> <p><b>Condiciones de almacenamiento</b> Entre 20 °C y 30 °C en un lugar seco y ventilado. El envase debe permanecer cerrado.</p>	

En ningún caso el fabricante podrá ser responsabilizado por daños incidentales o consecuenciales, que puedan derivarse del uso inadecuado del producto.

\* Fabricado en Ecuador por:  
Fábrica Nacional de Pinturas FANAPISA S.A., bajo licencia de  
THE SHERWIN - WILLIAMS COMPANY, Cleveland, Ohio, EE.UU., propietaria de la(s) marca(s) registrada(s)