



# DESENGRASANTE DEXOSIDANTE PASIVIZANTE

<b>Descripción:</b>	DESENGRASANTE, DESOXIDANTE, PASIVIZANTE
<b>Código:</b>	Q02.03.016
<b>Revisión y Fecha:</b>	6 31/12/2014
<b>Características:</b>	Es un limpiador químico de naturaleza ácida, con emulsionantes, disolventes y sales inorgánicas para el decapado, desengrasado y pasivado de metales. Su principal ventaja es realizar en una misma operación las tres funciones citadas, economizando tiempo y mano de obra. Recomendado para uso en Industria Alimentaria.
<b>Especificaciones:</b>	Aspecto: líquido transparente Color: Verdoso. Densidad: 1,23 - 1,26 g/cc Olor: Característico a ácido. Valor de pH: 0,5±0,25
<b>Aplicaciones:</b>	Desengrase y desoxidado de metales en todo tipo de talleres donde se trabaje con materiales férricos para su posterior tratamiento.
<b>Forma de uso:</b>	Según las superficies metálicas a tratar, cantidad de óxido, grasas y suciedades, emplear el producto puro o diluido. El máximo de dilución aconsejable es de una parte de producto en 5 de agua. El método empleado puede ser tanto por inmersión, como por pulverización frotando un cepillo y chorro de agua. Es conveniente que el aclarado final se haga con agua. Secar a continuación con trapo seco, quedando la superficie protegida por una película fosfatada que le protegerá entre 24 y 48 horas para un posterior tratamiento de pintura o fosfatado.
<b>Recomendaciones:</b>	Se recomienda aplicar sobre material ferroso. Se recomienda no almacenar períodos superiores a 24 meses.
<b>Presentación:</b>	A granel por litros en envases plásticos.
<b>Toxicología:</b>	Consultar ficha de Seguridad