



Quimicas Marchal S.I.

PRODUCTOS PROFESIONALES

FICHA TÉCNICA
Revisión 3: 13/06/2023
Página 1 de 1

DESOXIDANTE PASIVIZANTE

LAB0127

ISO 9001

BUREAU VERITAS
Certification



DESCRIPCIÓN Limpiador desengrasante, desoxidante y pasivizante.

CARACTERÍSTICAS

Aspecto	Líquido.
Color	Azulado.
Olor	Característico.
PH (al 1 %)	2 ± 0.5
Densidad	1,215 ± 0.05 g/cm ³

PROPIEDADES Es un limpiador químico de naturaleza ácida 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. Actúa con gran eficacia sobre las partes oxidadas, respetando el hierro desnudo.

APLICACIONES En todo tipo de talleres donde se trabaje con materiales férricos para su posterior tratamiento.

FORMA DE USO 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 1 parte de producto en 5 de agua. Se pueden tratar piezas tanto por inmersión durante un mínimo de 10 minutos, como por pulverización frotando con un cepillo y chorro de agua. Es conveniente que el aclarado final se haga con agua abundante y secar a continuación con trapo seco, quedando la superficie protegida con una película fosfatada que le protegerá entre 24 y 48 horas para un posterior tratamiento de pintura o fosfatado.

No se recomienda aplicar sobre superficies galvanizadas, estaño, cromados o cobre.

PRESENTACIÓN Envases de plástico de 5, 10 y 25 litros.

ALMACENAMIENTO Mantener los envases bien cerrados y a temperatura ambiente.

RIESGOS Y PRECAUCIONES



El producto está etiquetado con la palabra de advertencia **PELIGRO** según el Reglamento (UE) nº 1272/2008~2021/849 (CLP).

Indicaciones de peligro: Puede ser corrosivo para los metales. Provoca quemaduras graves en la piel y lesiones oculares graves. Nocivo para los organismos acuáticos, con efectos duraderos.

Consejos de prudencia: Mantener fuera del alcance de los niños. Guardar bajo llave. No ingerir. Llevar guantes, prendas y gafas de protección.

Para más información, consultar la ficha de seguridad del producto.