



Quimicas Marchal S.I.

PRODUCTOS PROFESIONALES

FICHA TÉCNICA
Revisión 2: 15/09/2023
Página 1 de 1

D'PLUS INDUSTRIAL LAB0115

ISO 9001

BUREAU VERITAS
Certification



DESCRIPCIÓN

DESENGRASANTE INDUSTRIAL DE USO GENERAL.

CARACTERÍSTICAS

Aspecto	Líquido transparente.
Color	Incoloro.
Olor	Característico.
pH	9.0 ± 0.5
Densidad	1.01 ± 0.05 g/ cm ³

PROPIEDADES

Desengrasante alcalino de usos industriales y profesionales, no caústico. Es un producto soluble en agua. Devuelve el aspecto original a los equipos y los protege contra la corrosión, ya que incluye en su formulación un potente inhibidor de corrosión. Muy efectivo para disolver grasas minerales.

APLICACIONES

Desengrasado y limpieza de maquinaria industrial, suelos de talleres, limpieza de carrocerías de vehículos.

FORMA DE USO

Para la limpieza de maquinaria y limpieza de motores, utilizar puro o diluir según suciedad al 30% en agua, dejar actuar durante unos minutos. Esperar algo más de tiempo sobre grasas acumuladas o resistentes, a continuación, frotar suavemente y recoger la suciedad. Para la limpieza de suelos y otras superficies según suciedad diluir entre 5 al 20% en agua.

PRESENTACIÓN

Envases plásticos de 5, 25, 1000 litros.

ALMACENAMIENTO

Mantener los envases bien cerrados y en sitio fresco.

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: Provoca lesiones oculares graves.

Consejos de prudencia: Mantener fuera del alcance de los niños. Llevar guantes, prendas y gafas de protección. En caso de ventilación insuficiente, llevar equipo de protección respiratoria. No ingerir.

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

La información proporcionada en esta hoja técnica es correcta según nuestros conocimientos en la fecha de su revisión. La información dada sólo describe los productos con respecto a disposiciones de seguridad y no debe ser considerada como una garantía o especificación de la calidad, ni constituye una relación legal, y aplica solamente al material específico señalado y puede no ser válida si es utilizado en combinación con otros productos o en cualquier proceso, a menos que se especifique en el texto.