



Quimicas Marchal S. I.

PRODUCTOS PROFESIONALES

FICHA TÉCNICA
Revisión 2: 07/06/2023
Página 1 de 1

D'PLUS
LAB0040

ISO 9001
BUREAU VERITAS
Certification



DESCRIPCIÓN

DESENGRASANTE DE USO GENERAL
APTO PARA USO ALIMENTARIO

CARACTERÍSTICAS

Aspecto	Líquido transparente.
Color	Dorado.
Olor	Característico.
pH	13.5 ± 0.5 (20°C)
Densidad	1,05 ± 0.05 g/cm ³ . (20°C)

PROPIEDADES

Desengrasante alcalino de uso general. Es un producto soluble en agua. Devuelve la belleza original a los equipos y los protege contra la corrosión, ya que incluye en su formulación un potente inhibidor de óxido.

APLICACIONES

Desengrasa cualquier tipo de superficies como suelos, paredes, azulejos, sanitarios o cocinas sin dañarlas. No aplicar sobre aluminio ni aleaciones no ferrosas.

FORMA DE USO

Para paredes con alto grado de grasa, pulverizar puro sobre la superficie a tratar, 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 y 10% en agua.

PRESENTACIÓN

Envases plásticos de 5, 10, 25, 1000 litros, y en spray de 750 y 1000 mL.

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: Puede ser corrosivo para los metales. Provoca quemaduras graves en la piel y lesiones oculares graves.

Consejos de prudencia: Mantener fuera del alcance de los niños. Guardar bajo llave. No ingerir. No respirar los vapores, aerosoles. Lavarse las manos concienzudamente tras la manipulación.

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.