



Químicas Marchal S. I.

PRODUCTOS PROFESIONALES

FICHA TÉCNICA  
Revisión 1: 26/09/2023  
(Página 1 de 2)

## DESENGRASANTE PREMIUM

LAB0187

ISO 9001

BUREAU VERITAS  
Certification



**DESCRIPCIÓN** Limpiador alcalino concentrado biodegradable. Uso profesional.

### CARACTERÍSTICAS

Aspecto	Líquido transparente.
Color	Rojo oscuro.
Olor	Característico.
pH	12.5 ± 0.5
Densidad	1,04 ± 0.05 g/cm <sup>3</sup> .

### PROPIEDADES

Detergente alcalino concentrado para la limpieza en superficies muy sucias, compuesto por agentes limpiadores no iónicos que son biodegradables y por lo tanto no causan impacto en el medio ambiente. No contiene ácidos, ni NTA. Elimina sin esfuerzo restos de grasa y aceite, incluso reseco, manchas de azúcar, restos de carbonilla en escapes y alrededores, resina, etc.

### APLICACIONES

Limpieza y desengrase en industria y otras actividades profesionales.

### FORMA DE USO

No usar en superficies de aluminio sin lacar y materiales sensibles a los alcalinos. Es un producto de alto rendimiento y debe ser usado con cuidado y con la dilución recomendada para cada uso. Nunca debe dejarse secar sobre la superficie. Aplicar sobre la zona a tratar, dejar actuar unos segundos y retirar. Aclarar con agua templada o fría.

Prelavado, alquitrán e insectos: dilución recomendada de 1:5 partes en agua. Usar la dilución en función del nivel de suciedad. Pulverizar el producto directamente sobre la superficie a limpiar.

Limpieza de motores: dilución recomendada entre 1:3 a 1:10 partes en agua dependiendo del grado de suciedad. Aplicar el producto con un spray antes de lavar el vehículo, permitiendo trabajar por un corto periodo, y aclarar abundantemente.

Limpieza de escapes: dilución recomendada de 1:1 partes en agua. Aclarar con abundante agua.

Plásticos y superficies pintadas: dilución recomendada de 1:20 partes en agua. Aplicar el producto con un spray, permitiendo al producto actuar un corto periodo de 1 min, y aclarar con abundante agua.

Limpieza de alfombrillas, superficies de mármol y cerámico: dilución recomendada de 1:10 partes en agua.

Limpieza de superficies de cemento: dilución recomendada entre 1:2 y 1:10 partes en agua.

Limpieza de sellados acrílicos y parafinas de carrocerías: dilución recomendada de 1:5 partes en agua, y aclarar con abundante agua.

(Nota importante: Por seguridad, realizar siempre antes una prueba en una zona pequeña antes de proseguir con la limpieza).



Quimicas Marchal S. I.

PRODUCTOS PROFESIONALES

**PRESENTACIÓN** Envases de plástico de 5, 10 y 20 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:** 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. 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.