



Quimicas Marchal S. I.

PRODUCTOS PROFESIONALES

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

LLANTAS PREMIUM

LAB0019

ISO 9001

BUREAU VERITAS
Certification



DESCRIPCIÓN

Limpiador específico concentrado, especialmente diseñado para la limpieza de llantas de automoción.

CARACTERÍSTICAS

Aspecto	Líquido transparente.
Color	Rosa pálido.
Olor	Característico.
pH	8.0 ± 0.5 (20°C)
Densidad	1,05 ± 0.05 g/cm ³ (20/4°C)

PROPIEDADES

Elimina eficazmente manchas resistentes habituales en las llantas, como restos de frenos, polvo de tráfico, grasa, etc. Realza el brillo propio de las aleaciones y de las superficies lacadas, con un aclarado final sin dejar residuos. Producto neutro, libre de ácidos o álcalis.

APLICACIONES

Limpieza de llantas de automoción.

FORMA DE USO

Aplicar siempre el producto sobre la llanta en frío y previamente rociada con agua. Dejar actuar, según la suciedad presente, varios minutos: el limpiador cambiará de color a púrpura mientras tiene lugar la limpieza, según la cantidad de restos ferrosos presentes. Después de unos minutos actuando, aclarar con abundante agua hasta la retirada total de restos del producto, sobre todo de los componentes del sistema de frenos, y secar con un paño suave en caso necesario para un acabado perfecto. Para los casos de suciedad acumulada persistente, se recomienda frotar el producto con un trapo o cepillo suave.

PRESENTACIÓN

Envases plásticos de 1, 5, 10, 20, 200 y 1000 litros.

ALMACENAMIENTO

Mantener los envases bien cerrados y alejados de la luz solar. Almacenar a temperaturas entre 5 y 40°C.

RIESGOS Y PRECAUCIONES



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

Indicaciones de peligro: Puede ser corrosivo para los metales. Nocivo en caso de ingestión. Provoca irritación ocular grave. Provoca irritación cutánea. Puede provocar una reacción alérgica en la piel.

Consejos de prudencia: No comer, beber ni fumar durante su utilización. No ingerir. Lavarse las manos concienzudamente tras la manipulación. Llevar guantes, prendas y gafas de protección. En caso de ventilación insuficiente, llevar equipo de protección respiratoria.

Para ampliar 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.