



Quimicas Marchal S.I.

PRODUCTOS PROFESIONALES

FICHA TÉCNICA
Révision 2 : 18/09/2023
Página 1 de 1

AMONIAC PERFUMADO
LAB0296

ISO 9001

BUREAU VERITAS
Certification



DESCRIPCIÓN

AMONIACO PERFUMADO DE USO GENERAL. APTO PARA USO ALIMENTARIO.

CARACTERÍSTICAS

Aspecto	líquido azul.
Olor	Penetrante, perfumado.
pH	11.5 ± 0.5
Densidad	0.99 ± 0.05 g/cm ³ .

PROPIEDADES

Gran poder desengrasante.

APLICACIONES

Limpieza de cristales, aluminio, moquetas y tapicerías de coche, y en general cualquier superficie compatible.

MODE DE USO

Utilizar puro o diluido en agua, según el grado de suciedad a eliminar.

PRESENTACIÓN

Envases de plástico de 1, 5, 10 y 25 litros.

ALMACENAMIENTO

Almacenar según la legislación local. Observar las indicaciones de la etiqueta. Almacenar los envases entre 5 y 35 °C, en un lugar seco y bien ventilado, lejos de fuentes de calor y de la luz solar directa. Mantener lejos de puntos de ignición. Mantener lejos de agentes oxidantes y de materiales fuertemente ácidos o alcalinos. No fumar. Evitar la entrada a personas no autorizadas. Una vez abiertos los envases, han de volverse a cerrar cuidadosamente y colocarlos verticalmente para evitar derrames.

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. Provoca irritación cutánea.

Consejos de prudencia: Mantener fuera del alcance de los niños. No ingerir. Llevar guantes, prendas y gafas de protección. En caso de ventilación insuficiente, llevar equipo de protección respiratoria. Quitar las prendas contaminadas y lavarlas antes de volver a usarlas.

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.