

AMONIACO NORMAL JOSMI 1,5 L

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

ASPECTO	Líquido ligero de olor amoniacal característico.	
pH	Min: 11	Máx: 13
DENSIDAD (g/cc)	Min: 0.887	Máx: 0.993

COMPOSICIÓN (entre otros componentes)

Amoniaco en disolución acuosa

USOS

Potente limpiador y desengrasante de suelos, tejidos, superficies duras, vidrios, tazas, etc. Especialmente indicado para limpieza de alfombras, moquetas y tapicerías, así como ventanas, cocinas y suelos.

PROPIEDADES

Las disoluciones de amoniaco son excelentes limpiadores por su gran capacidad desengrasante.

DOSIS Y FORMA DE USO

Uso diluido: diluir 100 ml (medio vaso) en 5L de agua. Aplicar directamente según suciedad. Alfombras, tapicerías, moquetas: diluir 30 ml por cada litro de agua. Humedecer un paño y frotar, luego aclarar.

PRESENTACIÓN

Envases de PET amarillo de 1,5 L de capacidad. Cajas de 10 envases.

PRECAUCIONES

Se recomienda realizar siempre una prueba previa con el producto en una zona no visible de la superficie o tejido a limpiar. Utilizar el producto en lugares ventilados. No mezclar con productos que contengan sulfamant o lejía.

Etiquetado conforme al Reglamento (EU) No 1272/2008:

Pictogramas:



Palabra de advertencia:

Atención

Frases H:

H315 Provoca irritación cutánea.

H319 Provoca irritación ocular grave

Frases P:

P101 Si se necesita consejo médico, tener a mano el envase o la etiqueta.

P102 Mantener fuera del alcance de los niños.

P280 Llevar guantes/gafas de protección.

P302+P352 EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Lavar con abundante agua/...

P305+P351+P338 EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Enjuagar con agua cuidadosamente durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto cuando estén presentes y pueda hacerse con facilidad. Proseguir con el lavado.

P337+P313 Si persiste la irritación ocular: Consultar a un médico.

Manténgase fuera del alcance de los niños.

NOTA:

La información contenida en este folleto es, según nuestro criterio, correcta. No obstante, como las condiciones en las que se usan este y otro producto caen fuera de nuestro control, no podemos responsabilizarnos de las consecuencias de su utilización.