

AMONIACO 25º

ICOPRESA

Edición	02
Fecha	01.01.2024

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

PARÁMETROS	VALORES
COMPOSICIÓN	Amoniaco >25%
ASPECTO	Líquido fluido y transparente
COLOR	Incoloro
OLOR	Amoniacal
DENSIDAD (20°C)	0,700– 0,800
SOLUBILIDAD EN H2O	Miscible

PROPIEDADES:

Disolución amoniacal, es una disolución en agua al 25% de Amoniaco. Tiene un fuerte y característico olor al encontrarse el gas saturado en el agua. Puede disolverse todavía más en agua para conseguir una disolución sin tanto olor.

PRINCIPALES USOS:

Agente limpiador y desengrasante. Reactivo de laboratorio. Agente para ajustar PH. Materia prima en procesos industriales.

MODO DE EMPLEO:

Aplica la solución amoniacal con un paño suave. Frota suavemente para eliminar manchas y devolver el brillo original a tus metales. Enjuaga y seca completamente.

Quimimont

c/. Can Peric, 5 – Pol. Ind. Can Clapers
08181 SENTMENAT (Barcelona). Aprt. De Correos 44
Tel Qmm: 0034 93 317 02 34.
www.quimimont@quimimont.com



LOGÍSTICA

REFERENCIA	ENVASE	VOLUMEN (L)	COD. GTIN	UNID. CAJA	UNID. PALET
061012301	Plástico	5	8420239400808	4	96
061016001	Plástico	25	8420239400891	1	24

PRECAUCIONES DE SEGURIDAD:

Consultar la FDS (ficha de datos de seguridad) y las instrucciones que figuran en el envase.

ALMACENADO Y ENVASADO:

Formatos: Envases

Almacenado: Envase cerrados a temperatura de 5°C a 30°C

Caducidad: 2 años a partir de la fecha de entrega con recipiente cerrado de origen

RESIDUOS:

Sea consecuente con el medio ambiente; no tire los residuos por el desagüe, consulte a las autoridades locales. Deposite los residuos en un punto verde.

SEGURIDAD Y MEDIO AMBIENTE

Consultar la Ficha de Seguridad y etiquetado del envase