



AMONIACO PERFUMADO

ICOPRESA

Edición	01
Fecha	01.01.2022

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

PARÁMETROS	VALORES
COMPOSICIÓN	Amoniaco 2,5-5%
ASPECTO	Líquido fluido y transparente
COLOR	Incoloro
OLOR	Amoniacal
DENSIDAD (20°C)	0,980– 0,995
SOLUBILIDAD EN H2O	Miscible

PROPIEDADES:

El amoniaco perfumado es un producto de limpieza y desinfección que contiene amonio diluido, agentes limpiadores y perfume para suavizar su característico olor repulsivo.

PRINCIPALES USOS:

Usado con el propósito de limpiar superficies. Uno de sus usos más comunes es limpiar cristal, porcelana y acero inoxidable. También se usa frecuentemente para limpiar hornos y absorbiendo elementos para ablandar en la suciedad. El amoniaco casero tiene una concentración peso de 5 a 10 % de amoniaco.

MODO DE EMPLEO:

Para desengrasar la cocina y eliminar residuos pegajosos, Utiliza un limpiador amoniacal. Empléalo sobre las superficies de la cocina, incluyendo el hornillo, campanas extractoras y mostradores. Deja actuar durante unos minutos antes de limpiar con un paño húmedo. Esta solución desinfecta y deja las superficies relucientes.

Quimimont

c/. Can Peric, 5 – Pol. Ind. Can Clapers
08181 SENTMENAT (Barcelona). Apt. 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
060210001	Plástico	1	8420239604091	15	675
060212301	Plástico	5	8420239400457	4	96

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