

SALFUMÁN



Edición	01
Fecha	01.01.2022

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

PARÁMETROS	VALORES
COMPOSICIÓN	Ácido Clorhídrico al 20%
ASPECTO	Líquido
COLOR	Ligeramente amarillento
OLOR	Acre y picante
DENSIDAD (20°C)	1079-1119 g/L
INDICE DE REFRACCIÓN (20°C)	
PUNTO DE INFLAMACIÓN	

PROPIEDADES:

Ácido Clorhídrico al 20%

PRINCIPALES USOS:

Limpiador de paredes y fondos para piscinas. Desincrustante de cemento y cal. Regulador pH.

MODO DE EMPLEO:

Desincrustante: aplicar sobre la superficie directamente

Limpieza inodoros: añadir una pequeña cantidad sobre el inodoro y dejar actuar durante un minuto. Vaciar la cisterna a continuación

Regulador pH: para rebajar el pH, adicionar y homogeneizar hasta obtener el valor necesario.

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
065010001	Plástico	1	8420239650098	12	600
065012301	Plástico	5	8420239650128	4	96
065016001	Plástico	25	8420239650166	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