

CARACTERISTICAS

KENEX GM es un producto formulado para la limpieza de los suelos, paredes, estanterías y demás equipamientos, en áreas y compartimentos congeladores sin necesidad de descongelar los mismos.

MODO DE EMPLEO

Manual: Aplicar el producto con pulverizador, mopa o trapo bien humedecidos sobre la superficie a limpiar. Dejar actuar unos minutos y remover la suciedad con un cepillo de cerdas duras. A continuación recoger la suciedad mediante aspiración, mopa, esponja o trapo seco.

Fregadora automática: Llenar el depósito de agua limpia con KENEX GM puro o diluido a la concentración indicada, fregando a continuación de la forma habitual.

Maquina rotativa monodisco: Montar un disco de fibra agresivo rojo o marrón. Aplicar el producto por goteo o rociado sobre la superficie a limpiar, extendiendo con la máquina y dejando actuar durante 5 minutos aprox. Fregar a continuación y recoger la suciedad mediante aspiración, mopa, esponja o trapo seco. Por tratarse de cámaras bajo 0 °C, no enjuagar con agua.

Para temperaturas inferiores a -15 °C, utilizar el producto puro, sin diluir. Para temperaturas superiores a -15 °C, puede utilizarse diluido en agua al 50 %.

PROPIEDADES FISICO-QUIMICAS

Aspecto	Líquido
Color	Azul
Olor	Característico
pH puro	10,78
Densidad a 20 °C	1006 kg/m ³
Solubilidad	Fácilmente soluble en agua fría.

PRESENTACION

Envase de 5 litros

PRECAUCIONES

Atención



Indicaciones de peligro: Eye Irrit. 2: H319 - Provoca irritación ocular grave. Skin Irrit. 2: H315 - Provoca irritación cutánea. STOT RE 2: H373 - Puede provocar daños en los órganos tras exposiciones prolongadas o repetidas por ingestión.

Consejos de prudencia: P260: No respirar el polvo/el humo/el gas/la niebla/los vapores/el aerosol. P264: Lavarse concienzudamente tras la manipulación. P280: Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección. P302+P352: EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Lavar con abundante agua. P305+P351+P338 EN CONTACTO CON LOS OJOS: Aclarar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto, si lleva y resulta fácil. Seguir aclarando P501: Elimínense el contenido y/o su recipiente de acuerdo con la normativa sobre residuos peligrosos o envases y residuos de envases respectivamente.

Sustancias que contribuyen a la clasificación: Etanodiol.

INFORMACION ADICIONAL

Si bien la información indicada es a nuestro criterio correcta, debido a que las condiciones de uso del producto quedan fuera de nuestro control, declinamos cualquier tipo de responsabilidad por una incorrecta utilización del producto.