

EKO-DESAT 222

DESATASCADOR QUÍMICO DE DESAGÜES USO PROFESIONAL

DESCRIPCIÓN:

Elimina los residuos orgánicos e inorgánicos de los desagües. Elimina la celulosa, cartón, algodón, y materia orgánica. No utilizar sobre material tipo aluminio, acero inox. etc.

APLICACIONES:

Desatascador químico de desagües. Uso profesional. Para liberar desagües atascados.

CARACTERÍSTICAS:

Contiene ácido sulfúrico (CAS: 7664-93-9).

Aspecto: Líquido ligeramente denso

Color: Marrón

Olor: Característico

pH: 0-1

Densidad relativa: (1,83-1,88) g/mL

MODO DE EMPLEO Y DOSIFICACIÓN:

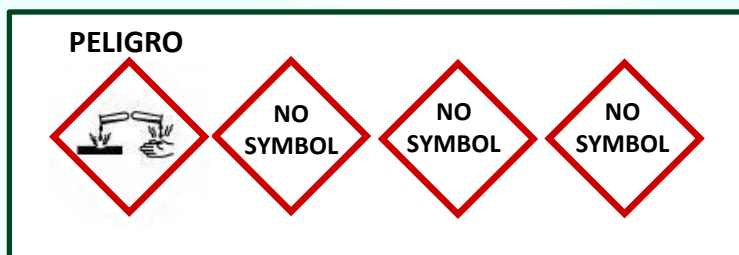
Eliminar todo el agua posible del desagüe. Añadir el producto y dejar actuar un mínimo de 5 minutos. Añadir un poco de agua y esperar unos minutos. Aclarar con abundante agua. El producto en combinación con agua produce temperatura caliente.

SEGURIDAD Y PELIGROSIDAD:

UN 1830, ACIDO SULFURICO, 8, GE II, (E)

H314 Provoca quemaduras graves en la piel y lesiones oculares graves. P260 No respirar el polvo/el humo/el gas/la niebla/los vapores/el aerosol. P264 Lavarse las manos concienzudamente tras la manipulación. P280 Llevar guantes/prendas/gafas/mascara de protección. P303+P361+P353 EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL (o el pelo): Quitar inmediatamente todas las prendas contaminadas. Aclararse la piel con agua/ducharse. P305+P351+P338 EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Aclarar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto, si lleva y resulta fácil. Seguir aclarando. P310 Llamar inmediatamente a un CENTRO DE TOXICOLOGÍA/medico/... P501 Eliminar el contenido/el recipiente de acuerdo con la normativa sobre residuos peligrosos.

EN CASO DE INGESTIÓN ACCIDENTAL, CONSULTAR AL SERVICIO NACIONAL DE TOXICOLOGÍA TEL. 91 562 04 20



ENVASES 24x0,5L 12x1L 24x1L 120x1L 4x5L 25L 1000L