



FÁBRICA DE PRODUCTOS QUÍMICOS
MANUFACTURE OF CHEMICAL PRODUCTS



SOSA CÁUSTICA LÍQUIDA 10%

HIDÓXIDO DE SODIO EN SOLUCIÓN 10%

I-0607

Hidróxido de sodio líquido en solución. Solución acuosa de hidróxido sódico en agua desmineralizada obtenida por electrólisis de una salmuera de cloruro sódico utilizando la tecnología de membrana, libre de mercurio. Usos: tratamiento de aguas, fabricación de detergentes, celulosas, textiles sintéticos, vidrios, decapantes, alisadores de pelo, resinas regeneradas, aluminio, purificación aceite y refinamiento petróleo, lavandería y blanqueado, limpiador de hornos, extracción electrolítica, limpiador de desagües. Desatascador de lavabos y fregaderos obstruidos. Diluido en agua, decapante de pinturas y barnices en muebles, ventanas, etc. Absorbe el dióxido de carbono atmosférico. Es muy corrosivo.

Modo de empleo

Desatascador: verter según suciedad en la tubería atascada. Dejar reposar 30 minutos. Si persiste el atasco, repetir la operación. Fabricación de jabón: según fórmula. Decapante: aplicar con pincel sobre la superficie a decapar. La pintura se reblandece y se elimina rascando. Evitar tiempos prolongados de contacto. Pueden producirse quemaduras sobre madera y ennegrecerse la superficie. No mezclar con otros tipos de desatascadores. Ataca el material acrílico. Utilizar guantes y protección para las manos y la cara. - Mantener el recipiente bien cerrado. Su contacto con la piel, mucosas y ojos puede ocasionar quemaduras graves. **RESTRINGIDO PARA USOS PROFESIONALES.**

Apariencia
Color
Olor
pH

Transparente
Incoloro
Inodoro
13,4

Densidad

1050 - 1130 kg/m³

Descripción química

Bases

Peligro

Skin Corr. 1: H314 - Provoca quemaduras graves en la piel y lesiones oculares graves. - P280 Llevar guantes de protección/prendas de protección/gafas de protección/calzado de protección. P301+P330+P331 EN CASO DE INGESTIÓN: Enjuagar la boca. NO provocar el vómito. P303+P361+P353 EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL (o el pelo): Quitar inmediatamente toda la ropa contaminada. Enjuagar la piel con agua o ducharse. P305+P351+P338 EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Enjuagar con agua cuidadosamente durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto cuando estén presentes y pueda hacerse con facilidad. Proseguir con el lavado. - Sustancias que contribuyen a la clasificación: SODIUM HYDROXIDE (CAS 1310-73-2) - Mantener fuera del alcance de los niños. No Ingerir. En caso de accidente consultar al Servicio Médico de Información Toxicológica, teléfono 91 562 04 20. Contenido máx. en C.O.V.: 0 g/L (20 °C)



UN1824

UFI: 07WY-V8GM-G00E-YPF3

18/04/23

BALBOA CHEMICAL, S.L.