

BRISOL SODA CÁUSTICA

Composición

Es una mezcla alcalina que es un poderoso destapador que limpia las cañerías más obstruidas.

Ámbito de uso

Doméstico e Industrial.

Beneficios

Para la disolución de materia orgánica, restos de jabón y restos de alimentos, las principales causas de atoro en inodoros, lavaderos y desagües.

Modo de uso

- Para usar en desagües obstruidos con circulación lenta vierta medio kilogramo del producto lentamente sobre el desagüe. Para obstrucciones completas vierta un kilo del producto.
- Déjelo actuar por 30 - 60 minutos. Para problemas difíciles, déjelo actuar por espacio de 4 horas o toda la noche.
- Enjuague con agua caliente, en caso de ser necesario repita los pasos anteriores.
- Luego de destapar la obstrucción con DRENO realice un mantenimiento mensual para evitar futuras obstrucciones.



PROPIEDADES FÍSICAS

Apariencia:	Líquido transparente
Color:	Amarillo pálido
Olor:	Clásico a soda
Densidad (20°C)	1.31 g/ml
pH (20°C):	11-12
Ingrediente Activo	NaOH

PRESENTACIÓN

Envases de PEAD por 1.2 K, 3.5K, 4.5 K bidón de 24 K.

Verifique e indique número de lote y fecha de vencimiento ante cualquier consulta del producto.

MEDIDAS DE CONTROL Y PROTECCIÓN

Pictogramas

Preventivas

- Mantener fuera del alcance de los niños
- Usar lentes y guantes

Seguridad

- Rombo de seguridad
- Deseche el envase



Manipulación

Lavarse las manos antes y al finalizar el trabajo.

Precauciones

Operar en área bien ventilada. Trasladar en envases cerrados. Almacenar en condiciones normales, evitar el contacto con ácido. Si hay contacto con los ojos, lavarse inmediatamente con agua.

Revisado: **Septiembre 2024**

Versión: 04

Profesional Responsable: **Ing. JULIO SALDAÑA LLAJARUNA**

C.I.P: 317162

brisol
...limpieza segura