DESCRIPCIÓN:

Sólido blanco traslúcido con partículas metálicas. Es delicuescente y absorbe con avidez humedad y dioxido de carbono atmosférico. Es muy corrosivo. Se presenta en forma de microperlas (granzas).

MODO DE EMPLEO:

Vacíe la pila, fregadero o bañera y séquelo. Añada 3 tapones de producto en el orificio de la pila y a continuación un vaso de agua (200 ml aprox), preferentemente tibia (también es eficaz con agua fría. No utilizar agua hirviendo), apartando la cara y utilizando guantes de fregar debido a que la efervescencia del producto puede provocar salpicaduras. Espere 15 min y defe correr el agua.

Si el atasco persiste repetir la operación.

CARACTERÍSTICAS:

| Propiedad | Valores típicos |
|---|-----------------|
| Pureza mínimo, % en peso, min. | 96% |
| Contenido en Na ₂ SO ₄ , max. | 0.1% |
| Contenido en Na ₂ CO ₃ , max. | 0.15 |
| Contenido en NaCl, max. | 0.01% |
| Contenido en Fe, max. | 35 ppm |
| Particulas metálicas | 3% |

APLICACIONES:

Desatasca lavabos y fregaderos obstruidos. Elimina rápida y eficazmente los atascos producidos por restos de materia orgánica y grasas procedentes de comida y cabellos.

PRECAUCIONES:

Contiene hidróxido sódico. Provoca quemaduras graves. Consérvese bajo llave y manténgase alejado del alcance de los niños. No ingerir. En caso de contacto con los ojos, lávense inmediata y abundantemente con agua y acúdase al médico. Úsense guantes adecuados y protección para los ojos/la cara. En caso de accidente o malestar acúdase inmediatamente a un médico, (si es posible muéstrele la etiqueta).

Fecha de edición: Febrero 06



Producto:

DESATASCADOR ENÉRGICO MPL

ENVASE:

Envase tipo: Polietileno de alta densidad, precintado; color

blanco; provisto de tapón de seguridad.

Capacidad: 375 gr

Unidades caja 12

Cajas por palet 150

EAN 8 436032030548