HOHE REGEL, S.L

C/VELAZQUEZ, 94 1° 28006 MADRID

CIF: B87298485

TELEFONO: 902 910 770

FAX: 902 910 771



HR-700 - LIMPIADOR BAÑO VERDE

APLICACIONES

Limpieza a fondo de lavabos, urinarios, bañeras, etc., y en todas aquellas superficies en la que este presente la cal y el oxido.

DOSIS Y FORMA DE USO

Introducir un sobre monodosis, sin abrir, en un pulverizador de 750mL con agua. Esperar hasta su completa disolución. Mojar con agua la superficie a limpiar. Aplicar la solución preparada. Dejar actuar durante unos instantes y finalmente aclarar con agua abundante. Es una solución ÁCIDA. No usar en bañeras esmaltadas. No usar sobre mármol, ni granito.

NO MEZCLAR CON AMONIACO, NI LEJIA.

COMPOSICIÓN

Contiene: tensioactivos no iónicos 10%, 2-(4-terc-butilbencil) propionaldehído, 3-metil-4-(2,6,6-trimetil-2ciclohexen-1-il)-3-buten-2-ona, ahexilcinamaldehído, Cinamal amílico, Cumarina, d-limoneno, Eugenol, Geraniol, Salicilato bencílico.

Indicaciones de peligro:

Nocivo para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos. Provoca lesiones oculares graves. Provoca irritación cutánea. Puede provocar una reacción alérgica en la piel.

Consejos de prudencia:

Evitar respirar el polvo/el humo/el gas/la niebla/los vapores/el aerosol.

Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección. EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Lavar con abundante agua. 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. Llamar inmediatamente a un CENTRO DE INFORMACIÓN TOXICOLOGICA o a un médico. Se necesita un tratamiento específico (acuda al médico con la Ficha de seguridad de este producto). En caso de irritación o erupción cutánea: Consultar a un médico. Eliminar el contenido/el recipiente conforme a la legislación vigente de tratamiento de residuos (Ley 22/2011). Contiene 2-(4-terc-butilbencil) propionaldehído, 3-metil-4-(2,6,6-trimetil-2-ciclohexen-1il)-3-buten-2-ona, ahexilcinamaldehído, Cinamal amílico, Cumarina, d-limoneno, Eugenol, Geraniol, Salicilato bencílico. Puede provocar una reacción alérgica. En caso de accidente consultar al servicio técnico de información toxicológico.

PRINCIPALES CARACTERISTICAS BASICAS:

Estado físico: Líquido Color: Verde azulado. Olor: Característico

Densidad (20°C): 0,973 ±0.005