

HOJA TECNICA N° 1028 – QUITA SARRO

1. Descripción:

Nombre del producto: QUITA SARRO

Características: El Quita Sarro de "DOMÉSTICO" es una solución de naturaleza acida que disuelve incrustaciones calcáreas y sarro de inodoros, tuberías, serpentines, ductos, etc.

2. Composición Cualitativa.

Aspecto: Líquido.

Color: Transparente.

Fragancia: Inodoro

Inflamabilidad: Inflamable

Densidad: 1.07 gr/ml

Soluble al agua.

Composición: Mezcla de compuestos ácidos, tensoactivos biodegradables y colorantes.

3. Método de uso.

Para tareas de limpieza diarias la recomendación es verter una cierta cantidad y proceder a enjuagar.

Para efectos de eliminar el sarro de tuberías diluir 1 en 3 partes con agua, mantener el producto durante 24 hs.

4. Precauciones.

Mantener el envase lejos de la luz.

No ingerir.

Mantener lejos del alcance de los niños.

Ante cualquier duda, consulte: Hospital Posadas, **Teléfonos (11) 4469 9300 Internos: 1102 (Toxicología General) / Hospital Gutiérrez: Teléfonos: (011)4962-6666/2247**

5. Manipulación y almacenamiento.

Almacenamiento: Lugares ventilados, frescos y secos. Lejos de lugares de calor e ignición. Separado de materiales incompatibles. Rotular los recipientes adecuadamente. Depositar en contenedores herméticamente cerrados.

Manipulación: Use siempre protección personal así sea corta la exposición o la actividad que realice con el producto. No comer, ni fumar en el sitio de trabajo. Conocer donde se encuentran los equipos para atención de emergencias.

6. Primeros Auxilios

Ojos: Enjuague inmediatamente los ojos con grandes cantidades de agua durante un mínimo de 15 minutos. Mantenga los párpados bien abiertos para asegurar una completa limpieza de toda la superficie del ojo. Obtenga asistencia médica si fuera necesario.

Piel: En caso accidental con superficies corporales grandes remueva la ropa y el calzado contaminado. Lave la piel afectada con abundante agua.

Ingestión: No induzca el vómito. Beba uno o dos vasos de agua y busque atención médica en forma inmediata. Bajo ninguna medida intente hacerle beber a una persona inconsciente.

Inhalación: En caso de sofocación o alguna reacción adversa por inhalación o aplicación del producto, trasladar al afectado a un lugar ventilado y procurar ayuda médica si fuera necesario.