

HOJA TECNICA N° 1008 – Cera Autobrillo para Pisos

1. Descripción:

Nombre del producto: Cera Autobrillo para Pisos

Características: La Cera autobrillo "Química Moreno" es un producto de base acuosa, autobrillante y relustrable para pisos exigidos por un alto tránsito. Puede aplicarse sobre cualquier superficie lavable como mosaicos, cerámicos, graníticos, linóleo, goma, etc. Su excelente durabilidad permite resultados posteriores, recuperando el brillo sin nuevas aplicaciones con mantenimiento con máquinas de lustrar convencionales o de altas revoluciones. Mejora la capacidad antideslizante de los pisos.

2. Composición Cualitativa.

Aspecto: Líquido lechoso.

Color: Blanco lechoso en la incolora, rojo o negro.

Aroma: Agradablemente perfumado.

Inflamabilidad: No inflamable.

Densidad: (25°C): 1,00 - 1,02g/cm³.

Porcentaje de volátiles: 88,7 - 89,2.

PH: 6,5 - 7

Composición: Emulsiones de ceras naturales y sintéticas, polímeros acrílicos, tensioactivos, conservantes y esencia.

Rendimiento: Rinde aproximadamente para tratar 60m² de superficie.

2. Método de uso.

Vierta una pequeña cantidad sobre el piso limpio y seco. Extienda la cera en forma pareja y uniforme. Deje secar entre 20 y 30 minutos la superficie y obtendrá un excelente brillo. Para repasos posteriores pase una máquina lustradora o frote el piso con un paño.

3. Precauciones.

Se recomienda la utilización de guantes.

En condiciones de uso normal no es tóxica.

No produce irritación dérmica.

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

4. 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.

5. 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 vomito. 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.