

**Cera**

# Superwax E-10

**WASSINGTON**  
DIVISIÓN HIGIENE INSTITUCIONAL

## Cera Autobrillo

### 1. DESCRIPCION

SUPERWAX E-10 es una nueva cera para pisos lavables, elaborada con polímeros de última generación.

Su fórmula cristalina permite lograr un recubrimiento protector más transparente, otorgando a los pisos un excelente brillo mojado con propiedades antideslizantes. Resistente al agua y sin alterar el color del piso, puede aplicarse sobre cualquier superficie lavable como mosaicos, cerámicos, granitos, linóleoums, goma, etc.

SUPERWAX E-10 es relustrable con máquinas de bajas y altas revoluciones y fácil de remover con limpiadores convencionales.

### 2. INSTRUCCIONES DE USO Y DILUCIONES

Vierta una pequeña cantidad de producto sobre el piso limpio y seco. Extienda la cera en forma pareja.

Deje secar la superficie 20 ó 30 minutos y obtendrá un excelente brillo. Para repasos posteriores, pase una máquina lustradora o frote el piso con un paño. Para el repaso diario de mantenimiento, le recomendamos, nuestro acondicionador para pisos Kwik. Para remover capas viejas de cera, utilice nuestro removedor de ceras al agua Kito.

- 1 litro de SUPERWAX E-10 cubre una superficie de 60 m<sup>2</sup>

### 3. PRECAUCIONES

Lea atentamente el rótulo antes de usar el producto. No ingerir. Mantener fuera del alcance de los niños y mascotas. Ante salpicaduras sobre la piel y los ojos lavar con abundante agua.

### 4. PRESENTACION

Bidones de 5 litros.  
Tambores de 60 y 200 litros.

### CARACTERISTICAS TECNICAS

- ASPECTO: Líquido
- COLOR: Blanco amarillento
- AROMA: Marina
- INFLAMABILIDAD: No inflamable
- DENSIDAD (25°C): 1,000 - 1,020 g/cc
- % SNV: 10,10 - 11,10 %
- pH: 8,00 - 9,00
- COMPOSICION: Emulsión de ceras naturales y sintéticas, polímeros acrílicos, tensioactivos, conservantes y esencia.

FICHA TECNICA