

CERA AUTOBRILLANTE DIWAX

INGREDIENTES:

Menos del 5% Tensioactivos Aniónicos
Menos del 5% Tensioactivos No Iónicos
Menos del 5% Policarboxilatos
Perfume (con Linalool)
Conservantes (Methylisothiazolinone y
Methylchlorisothiazolinone).

CARACTERISTICAS:

Cera plástica concentrada.
Aspecto: Líquido
Color: Blanco opaco
Olor: Floral
pH: 7,5 ± 0,5
Densidad: 1 ± 0,02 gr/ml

PROPIEDADES:

Emulsión acuosa de alto contenido en sólidos a base de resinas y ceras de estabilización no iónica. Formulado exento de APEO. Posee un elevado poder humectante y unas buenas propiedades de formación de una película transparente de alta duración. Especialmente indicada para tratamiento de suelos con máquinas fregadoras. No produce espuma y proporciona un alto brillo, y unas buenas propiedades antideslizantes.

FORMA DE USO:

Agitar previamente el envase antes de utilizar el producto.

Extender uniformemente con el mocho bien escurrido, una solución de 30 ml de producto por cada litro de agua.

Con máquinas de fregado provistas de discos rojos o blancos utilizar la mitad de la dosis.

Dosificar el producto puro o diluido a un máximo del 50% a fin de garantizar un buen resultado y sobre la superficie a tratar asegurándose que esté limpia y seca y de que no queden restos de otras ceras, ni restos del decapante utilizados para eliminarlas (suelo neutro). Es aconsejable eliminar la espuma añadiendo "DIFOAM DV10" en el depósito de recogida de agua. Al secar se obtiene un brillo intenso y duradero.

PACKING:

Código	Formato	Unid/Caja	Cajas/Pallet	Código EAN 13
2616567	5 Litros	3	48	8436002616567

INDICACIONES DE PELIGRO Y CONSEJOS DE PRUDENCIA:

Manténgase fuera del alcance de los niños. No Ingerir. En caso de accidente consultar al Servicio Médico de información Toxicológica, Teléfono 91 562 04 20.

ALMACENAMIENTO:

ITC (R.D.379/2001): No relevante
Clasificación: No relevante
Temperatura: Entre 5º y 35º C

Tiempo máximo: 48 meses
Evitar fuentes de calor, radiación, electricidad estática y el contacto con alimentos.