

## Decapante alcalino. Eliminador de ceras.

### Propiedades:

Elimina ceras, polímeros y cristalizados. Prepara el suelo para el abrillantado. Limpia en profundidad. Baja espuma. Fácil aclarado.

### Modo empleo:

**USO CON MÁQUINA.** Dosificar 5-10% de producto en agua. Fregar el suelo con la solución. Utilizar con máquina rotativa y disco adecuado o con fregadora. Recoger la solución sucia utilizando un aspirador de agua. Aclarar abundantemente con agua. Dejar secar. El suelo debe quedar completamente limpio, sin restos de ceras o producto. **USO MANUAL.** Dosificar 10-20 % de producto en agua.



Formatos  
ventas: 5-25 kg

### Aplicaciones:

#### Indicado para:

Suelos. Vinilo, PVC, caucho, terrazo, mármol, cerámica, baldosas y similares.

#### Establecimientos:

Hoteles. Restaurantes. Oficinas. Centros comerciales. Salas públicas y auditorios. Centros sanitarios. Centros educativos. Instalaciones deportivas. En general, todo tipo de establecimientos gestionados con criterios de Higiene Profesional.

### Dosis:



Suelo brillante



10-20 %      5-10 %

### Propiedades físicas y químicas:

Aspecto:	Líquido transparente
Color:	Ambar
Olor:	Pino
Densidad:	1,05+-0,01
pH:	pH  11

### Composición cualitativa:

Alcalis inorgánicos. Secuestrantes. Disolventes. Amoníaco. Anticorrosivos. Sales inorgánicas. Tensioactivos. Perfumes. Conservantes. Agua.



[www.sucitesa.com](http://www.sucitesa.com)

### Acreditaciones

Registros:

Fabricado en U.E.

Información orientativa con fines comerciales. Atenerse a las indicaciones de la etiqueta y de la Ficha de Seguridad para el manejo y empleo del producto. Contactar con nuestro Departamento Técnico para resolver posibles dudas.

