	<b>FICHA TÉCNICA HIGIENE</b>	Código	DOI-DES-HIG- Cera Crema Industrial
		Revisión	00
		Fecha	27-03-2015
		Página	1 de 2
<b>TÍTULO:</b> Cera Crema Industrial VIRGINIA			
Preparado por: Valeria Herrera B. ,Químico de Desarrollo		Aprobado por: Juan Carlos Salazar P., Gerente de Desarrollo	

### 1. DESCRIPCIÓN

Cera Crema Virginia se esparce y seca rápidamente dejando un brillo intenso y un agradable aroma a limpio.

**Aplicaciones:** Para pisos de madera.



### 2. INSTRUCCIONES DE USO

Limpie el piso y elimine residuos utilizando Virutilla Líquida Virginia. Aplique la cera sobre un paño limpio y seco, esparza homogéneamente sobre el piso. Deje secar por 20 a 30 minutos. Para obtener un brillo más intenso y duradero, pase la enceradora. Recomendación: Ventile el lugar después de aplicar.

### 3. PRECAUCIONES

No aplicar sobre Pisos Flotantes. Mantener fuera del alcance de los niños y alejado de fuentes de calor. Una vez utilizado el producto, mantener cerrado para evitar su contaminación.

**Contacto ocular:** en caso de contacto accidental, enjuague inmediatamente con abundante agua durante 15 minutos mínimo. Remueva los lentes de contacto si los usa. Mantenga los párpados bien abierto y siga enjuagando por 15 minutos. Consulte a un médico.

**Ingestión:** No induzca al vómito. Nunca debe dar nada por la boca a una persona desmayada. Contacte a un médico o al centro Toxicológico, presentando el rótulo del envase.

**Contacto con la piel:** Lave con abundante agua el área afectada. Si presenta irritación consulta a un médico. Remueva las ropas contaminadas y lávelas antes de volver a usarlas.


**Inhalación:** Sacar a la persona del lugar de exposición. Proveer si es necesario asistencia respiratoria, derivar a consulta médica.

*En caso de emergencia llamar al CITUC (Centro de Información Toxicológica Universidad Católica de Chile) al fono (56) 2-26353800. Atención 24 horas, 365 días del año.*

### 4. ALMACENAMIENTO

Mantener en área bien ventilada , seca y fresca, bajo techo. Proteger del calor, para el almacenamiento seguro, mantener a temperatura inferior a 38°C. Segregar de sustancias incompatibles. Eliminar fuentes de ignición y materiales fáciles de combustionar. Proteger de los rayos directos del sol. Proteger los envases del daño físico.

Tenga el equipo apropiado para combatir incendios ( Ejemplo: sistema de irrigación extintores portátiles, etc.). Ponga señales de “NO FUMAR O NO LLAMAS ABIERTAS” en las áreas de almacenaje.

 <b>Empresas Demaria</b> Desde 1896	<b>FICHA TÉCNICA HIGIENE</b>	Código	DOI-DES-HIG- Cera Crema Industrial
		Revisión	00
		Fecha	27-03-2015
		Página	2 de 2
<b>TÍTULO:</b> Cera Crema Industrial VIRGINIA			
Preparado por: Valeria Herrera B. ,Químico de Desarrollo		Aprobado por: Juan Carlos Salazar P., Gerente de Desarrollo	

## 5. PRESENTACIONES

Formatos	Blade 20 Lt
Variedad	Amarillo – Rojo

## 6. ESPECIFICACIONES

Composición	Ceras de petróleo y sintéticas, colorantes, esencia, solvente de petróleo.
Apariencia	Sólido cremoso, brillante, de color característico a la variedad, olor a solvente y esencia.
% sólidos	12,5 – 13,5
Densidad	0,78 g/mL
Clasificación de riesgo	Inflamable. Clase 3
Biodegradabilidad	No
Vida útil	2 años, desde la fecha de elaboración.

  
**Juan Carlos Salazar P.**  
 Gerente de Desarrollo  
 Limache 3345 - Viña del Mar - Chile  
 Tel: 56 (32) 2267000  
 jsalazar@demaria.cl  
 www.virginia.cl / www.deyco.cl

