

---

**AC-9002**                      **Carga mineral de baja densidad**

Color: Gris  
Densidad: 0,60-0,85 g/cm<sup>3</sup>  
Densidad aparente: 0,35 – 0,4 g/cm<sup>3</sup>  
Puede ser usada con Sistemas Epoxi y de Poliuretano  
Presentación: 20 kg

---

---

**AC-9004**                      **Carga inorgánica**

Color: Blanco  
Densidad: 2,4 g/cm<sup>3</sup>  
Densidad aparente: 1,6 g/cm<sup>3</sup>  
Puede ser usada con Sistemas Epoxi y de Poliuretano  
Presentación: 20 kg, 1000 kg

---

---

**AC-9102**                      **Agente Desmoldeante en Pasta**

Agente desmoldeante a base de cera para usos generales. Puede ser pulido.  
Color: Blanco  
Densidad: 0,8 g/cm<sup>3</sup>  
Presentación: 12x1 kg

---

---

**AC-9103**                      **Agente Desmoldeante Líquido**

Agente desmoldeante líquido a base de cera para superficies con detalles y en general. Puede ser pulido.  
Color: Blanco  
Densidad: 0,72 g/cm<sup>3</sup>  
Presentación: 6x0,70 kg, 4x3,75 kg

---

---

### Almacenamiento

Los envases originales deberán permanecer perfectamente cerrados y almacenados a temperatura ambiente (15°C a 30°C) en un lugar seco. Si se almacenan adecuadamente, los productos tienen la vida en almacén indicada en la etiqueta del producto.

Los envases parcialmente utilizados se deberán cerrar adecuadamente y se usarán lo antes posible.

---

### Precauciones de manejo

Asegurar una buena ventilación del lugar de trabajo durante su uso. Al mismo tiempo, se deberán observar las normas de seguridad e higiene relativas al manejo de resinas reactivas y sus endurecedores. Por favor, preste atención a las correspondientes fichas de datos de seguridad.

---