

ESPECIFICACIONES

CERA-04135-CERA VELAS PERFECTAS GV-20

CERA GV-20

Es una cera multifuncional especializada formulada para satisfacer una amplia gama de necesidades industriales.

MÉTODO DE TEST	UNIDAD	MÉTODO	ESPECIFICACIÓN
Punto de solidificación	°C	ASTM D938	66-70
Penetración 25°C	1/10 mm	ASTM D1321	14-
Acidez	MgKOH/g	ISO 660	Máx.1
Viscosidad 100°C	Mm ² /s	ASTM D445	8-11
Color Saybolt		ASTM D156	25-30
Color visual			blanco
RAL		GZ 041	Conforme
FDA		FDA 21 CFR 172.886	Conforme
REACH		EC1907/2006	Registrado

Descripción de Producto: Cera en perlas de color blanquecino

Aplicación/es:

- Cosméticos: pomadas, cremas ligeras, lociones, pintalabios, sombras, humectantes faciales ...
- Textiles: impregnados, impermeables, a prueba de moho ...
- Velas: molde de silicona.
- Pulimentos: calzado, piso, automóvil, muebles, cuero ...
- Protección solar: caucho.
- Lubricantes: desmoldeo, troquel, estampado.
- Otros usos: adhesivos, crayones, recubrimientos, abrillantadores, barnices ...

Este producto es una mezcla compleja con excelentes características de retención de aceite y es compatible con otras ceras y aceites.



Aplicación principal: GW 20 es un concentrado multipropósito especialmente diseñado para la producción de velas en moldes de silicona.

Atención:

Se recomienda hacer pruebas previas antes de usar el producto para las necesidades específicas de los clientes.

