

Tarro por **200 ml** disponible en:



<p>PM47</p>  <p>Negro Brillante</p>	<p>PM48</p>  <p>Negro Mate</p>	<p>PM49</p>  <p>Blanco Brillante</p>
<p>PM50</p>  <p>Blanco Mate</p>	<p>PM51</p>  <p>Transparente</p>	<p>PM52</p>  <p>Plateado</p>
<p>PM53</p>  <p>Rojo Brillante</p>	<p>PM54</p>  <p>Azul Diamante</p>	<p>PM55</p>  <p>Verde Fresco</p>
<p>PM56</p>  <p>Amarillo Ocre</p>	<p>PM57</p>  <p>Oro Cadillac</p>	<p>PM58</p>  <p>Cromado</p>
<p>PM59</p>  <p>Transparente Mate</p>	<p>PM60</p>  <p>Anticorrosivo Blanco</p>	<p>PM61</p>  <p>Anticorrosivo Gris</p>
<p>PM62</p>  <p>Negro Alta Temperatura</p>		

NORMAL IVA incluido

ANTICORROSIVO IVA incluido

FLUORESCENTE IVA incluido

ORO CADILAC IVA incluido

CROMADO IVA incluido

ALTA TEMPERATURA IVA incluido



FICHA TÉCNICA

AEROSOL

200 ml / 132 g

COMPOSICIÓN

Nombre del ingrediente	CAS No.	Contenido (peso %)	Riesgo de Salud
Acrylic resin	79-10-7	15-20	Leve
Ethyl acetate	141-78-6	25-30	Leve
N-butyl acetate	123-86-4	15-20	Leve
Dimethyl ether	115-10-6	25-30	Leve
2-butoxyethanol	11-76-2	1-2	Leve
Methylal	109-87-5	1-5	Leve
Ingredientes No peligrosos	Ninguno	5-15	Leve

PROPIEDADES FÍSICO - QUÍMICAS



Como el producto es un AEROSOL, es un contenedor de aerosoles sin propiedades potenciales, siempre y cuando en el contenedor se observen las advertencias. Se aplican detalles a la fase líquida del producto (el gas propulente se evapora de inmediato):

Apariencia	Color
Olor	Aerosol
VOC contenido	Menos del 50% (peso porcentual, DME no es VOC como US regulaciones)
PH	No Aplicable
Punto de ebullición	> 60°C
Punto de fusión	< -20°C
Punto de inflamabilidad	Nominalmente 0°C
Auto inflamabilidad	Desconocido para la mezcla
Propiedades explosivas	Ninguna
Propiedades comburentes	Ninguna
densidad relativa	1.02 kg/m ³
Solubilidad	No soluble en agua. Re-dispersables en disolventes o cetonas aromáticas

INFORMACIÓN ECOLÓGICA

Este se relaciona sólo con el contenido. Ver disposición.
El producto se evapora rápidamente al aire.
Un líquido de color, de fácil absorción, se evapora y deja un sólido.
El sólido no presentará ningún otro peligro significativo derivado de la degradación.
La movilidad será muy lenta, la degradación sera relativamente lenta, aunque en última instancia casi completa.
La acumulación es poco probable una vez el colapso físico comienza.
Los efectos a corto y largo plazo no deben considerarse significativos.
En gran derrame (1.000 + condensadores) Daños a muy corto plazo para los organismos acuáticos y del suelo puede producirse, aunque esto debería dispersarse rápidamente (sobre todo si se utiliza material absorbente).

INFORMACIÓN REGLAMENTARIA

SÍMBOLOS: F+  Extremadamente inflamable F+  Irritante

FRASES DE RIESGO / SEGURIDAD

F +	Inflamable. Mantener fuera del alcance de niños. Proteger de la luz solar. No perforar ni quemar aun después de usado
No exponer a temperaturas superiores a 50°C - NO rociar sobre llamas o cuerpos incandescentes	
Xi	Irritante
R12	Extremadamente inflamable
R38	Irritante a los ojos
R66	Irritante a la piel
R67	La exposición repetida puede provocar resequedad en la piel y la inhalación de vapores somnolencia y vértigo
R51/53	Tóxico para organismos acuáticos, puede provocar a largo plazo efectos negativos en el mismo ambiente acuático
S (2)	Manténgase fuera del alcance de los niños
S9	Manténgase el contenedor en lugar bien ventilado
S16	Mantener alejado de fuentes de ingestión - NO FUMAR - No respirar los vapores
S17	Manténgase alejado de materiales combustibles
S23	No respirar los vapores / aerosol
S26	En caso de contacto con los ojos, lavar inmediatamente con abundante agua y acudir al médico
S45	En caso de ingestión accidental, No provocar vómito, acudir inmediatamente al medico (mostrar contenedor)
S51	Usar solamente en áreas bien ventiladas
S53	Evite la exposición. Lease la hoja de seguridad del producto antes de usarlo



El gas de este aerosol NO contiene Plomo ni cloro fluorocarbonos (CFC's) y por lo tanto NO daña la capa de OZONO.



PintuMix

La marca experta del pintor

Otra marca con el sello



BOCCHERINI
PRODUCTOS DE ALTA CALIDAD