



LA ECONOMÍA CIRCULAR NOS MARCA EL CAMINO Y NOS MUESTRA LA MANERA SOSTENIBLE DE PRODUCIR

SOMOS PARTE DE UNA CADENA DE VALOR QUE RECUPERA RESIDUOS Y LOS TRANSFORMA EN MATERIAS PRIMAS DE SEGUNDO USO PARA LA ELABORACIÓN DE NUEVO PRODUCTOS.

SOLVENTE Nº1

Es el resultado de la recuperación de solventes de hidrocarburos residuales. Este producto Base Thinner es elaborado en nuestras refinerías bajo altos estándares de calidad.

CARACTERÍSTICAS

- Líquido transparente, incoloro.
- Aroma frutado
- Poco soluble en agua.
- Es miscible en etanol, éter y acetona.
- Es miscible en etanol, éter y acetona.

APLICACIONES

- Producción de tintas.
- Solventes de pinturas, lacas, barnices.
- Perfumería, sabores y fragancias para cosméticos y jabones.
- Creación de adhesivos industriales derivados de la celulosa.
- Remoción de resinas, Limpieza textil.



FICHA TÉCNICA

SNº1

CALIDAD DE PRODUCTO

ESPECIFICACIÓN TÉCNICA

PROP. FÍSICO QUÍMICAS	UNIDAD	VALORES TÍPICOS	ASTM
Densidad a 15°C	g/m3	0.89	D 1298
Punto de Inflamación	°C	7	D 92
Temperatura de auto-ignición	°C	427	D 659

PRESENTACIONES

Entregas a granel.

LA ECONOMÍA CIRCULAR NOS MARCA EL CAMINO,
TRABAJEMOS JUNTOS PARA CUIDAR EL PLANETA.

