

AGUARRAS

Descripción del producto

El aguarras sintético es una mezcla de hidrocarburos alifáticos y aromáticos, es un líquido incoloro, con un olor característico penetrante, con punto de evaporación medio, inflamable a temperatura ambiente e insoluble al agua.

Presentación

Porriones de 50 litros, tambores metálicos de 200 litros o en pipas desde 5,000 hasta 40,000 litros.

USO Y APLICACIONES

Se emplea para la dilución de determinadas resinas o recubrimientos base solvente dando una rápida evaporación y reduciendo muy poco la viscosidad, también se puede emplear para desengrasar metales, en productos de limpieza industriales, etc. Es un buen diluyente para esmaltes alquídicos.

CARACTERÍSTICA	ESPECIFICACIÓN	MÉTODO
APARIENCIA	LÍQUIDO TRANSPARENTE	VISUAL
GRAVEDAD ESPECÍFICA @ 20°/ 20°C	0.778 – 0.789	ASTM D-1298
COLOR Pt-Co.	15 Máx.	ASTM D-1209
HUMEDAD % EN PESO	0.5 Máx.	ASTM D-1364
AROMA	CARACTERÍSTICO	ORGANOLÉPTICO

Los valores típicos reportados son obtenidos en laboratorio bajo los métodos de prueba descritos, son una guía y no constituyen una garantía implícita o explícita para la aplicación propuesta.