

EXTENSOIL 1721

EXTENSORES NÃO ETIQUETÁVEIS



Especialidades

Descrição

O Extensoil 1721 é um óleo aromático com baixo teor em PAH's, denominado TDAE, produzido através do tratamento de um extrato convencional, com vista à obtenção de um óleo de baixa toxicidade.

Aplicações

Pela sua aromaticidade, é especialmente indicado para a formulação de peças de pneus que necessitem de uma alta temperatura de transição vítrea, garantindo um elevado rendimento na travagem, e, pelo seu carácter plastificante, consegue melhorar a processabilidade no processo de extrusão.

Características técnicas

	UNIDADE	MÉTODO	EXTENSOIL 1721
Densidade a 15°C	Kg/l	ASTM D 1298	0,935 – 0,966
Viscosidade 100°C	cSt	ASTM D 445	17-21
Ponto de inflamação	°C	ASTM D 93	220 min
Ponto de anilina	°C	ASTM D 611	80 máx.
Enxofre	%,p	ASTM D4294	4 max.
PCA's	%,p	IP-346	2,9 max.

Apresentação

O Extensoil 1721 é fornecido a granel em camiões-cisterna, em contentores de 1000 litros ou em bidões de 220 litros.

Regulamento aplicável

Cumpra os requisitos da Diretiva 2005/69/CE, relativa à limitação à comercialização e utilização de determinadas substâncias e preparações perigosas (hidrocarbonetos aromáticos policíclicos em óleos diluentes e em pneus).

Exceto indicação em contrário, os valores indicados nas características técnicas devem considerar-se como típicos

Ficha Técnica Especialidades. Revisão 1. outubro 2014.