

ŠK SPEKTRUM, s.r.o.

Považské podhradie 348, 017 04 Považská Bystrica

Technický list

PETROLEJ

Popis: Zmes alkánov, izoalkánov, aromátov.

Použitie: Čistiaci prostriedok na umývanie strojov

Fyzikálna a technická charakteristika:

Technické údaje:

Ukazovatele kvality	Jednotka	Skúšobná metóda	Špecifikácia	Typické hodnoty
Vzhľad	-	Vizuálne	Jasný a číry	Jasný a číry
Farba podľa Saybolta	-	ASTM D 6045	+30 min	+30
Celk. obsah aromatických uhľovodíkov	% hm.	U.V.IS	0,40 max.	≤ 0,001
Merná hmotnosť pri 15 °C	kg.m ⁻³	EN ISO 12185	774-809	793
Teplota vzplanutia		ASTM D 93	62 min	65
Destilačné rozmedzie – zač.teplota varu	°C	ASTM D 86	180 min	185
50% predestiluje do teploty	°C	ASTM D 86	209 max	207
Koniec destilácie	°C	ASTM D 86	217 max	215
Obsah síry	mg/kg	ASTM D 5453	1 max	≤ 1
Obsah benzénu	% hm.	ASTM D 4367		≤ 1
Anilínový bod	°C	ASTM D 611		70
Miera odparivosti	n-BuAc=100	DIN 53170		4,5
Index lomu pri 20°C	-	ASTM D 1218		1,437
Viskozita pri 25 °C	mm ² /s	ASTM D 7042		1,64
Zastúpenie uhlíka prevažujúce		GC		C10-C13

Záruka a skladovanie:

Skladuje sa v suchom, dobre vetranom sklade mimo dosahu zápalných zdrojov v pôvodných dobre uzatvorených obaloch. Nesmie byť vystavený priamemu slnečnému žiareniu. Skladovacie priestory musia zodpovedať bezpečnostným predpisom pre skladovanie horľavín III. triedy nebezpečnosti.

Stupeň horľavosti:

Horľavá kvapalina III. triedy nebezpečnosti.

Spôsob likvidácie odpadu:

Je uvedený v bezpečnostnom liste.

Údaje o výrobcovi a dovozcovi – distribútorovi:

ŠK SPEKTRUM, s.r.o.
Považské Podhradie 348
017 04 Považská Bystrica
Slovensko
Tel: +421/42/4328710
Fax: +421/42/4328710

skspektrum@skspektrum.sk

Upozornenie:

Tieto informácie a uvedené odporúčenia vychádzajú zo skúšobných výsledkov , pozorovaní alebo skúseností získaných pri špeciálne definovaných skúškach.

Vyhradzujeme si právo na zmenu údajov v technicko – propagačných materiáloch bez predchádzajúceho upozornenia.