

TECHNICKÝ BENZÍNOVÝ ČISTIČ

Popis:

Technický benzínový čistič je čisticí přípravek na bázi nízkovroucí benzínové frakce a dalších příměsí.

Použití:

Technický benzínový čistič je výrobek pro technické účely např. čištění, odmašťování, do benzínových lamp, atd.

Parametr	Jednotka	Hodnota
Barva	vizuálně	bezbarvý
Hustota při 15°C	kg/m ³	700 - 720
Kinematická viskozita při 50 °C	mm ² /s	0,363
Meze výbušnosti – dolní	%	Benzin: 1,0 objem
Meze výbušnosti - horní	%	Benzin: 6,5 objem
Tlak par při 20°C	hPa	>0,1
Bod varu/rozmezí bodu Varu	°C	85 - 103
Bod vzplanutí	°C	< 5

Balení:

700 g, 2, 3, 4, 9, 200 L

Skladování:

Skladovat v uzavřených obalech, ve větraných prostorech při teplotách do 40°C. Sklad musí být vybaven lékárníčkou a zdrojem pitné vody. Z důvodu nebezpečí uklouznutí zabraňte rozlití produktu.

Bezpečnost:

Zamezit styku s kůží a očima. Používat vhodný ochranný oděv, ochranné rukavice a ochranné brýle nebo obličejový štít. Udržovat bezpečnou vzdálenost od zápalných zdrojů.

Při vyšších teplotách nebo mechanickém rozprášení mohou vznikat páry/aerosoly, které způsobují podráždění očí a dýchacích cest. Zajistit měření koncentrace škodlivin (olejových aerosolů) v ovzduší pracovišť.