

## Super přísada do nafty

### Super Diesel Additiv

#### POPIS

Kombinace účinných látek s výbornými čistícími, rozpouštěcími a ochrannými účinky. Zvyšuje cetanové číslo nafty. Obsažený zlepšovatel mazání dodává naftě s nízkým obsahem síry dostatečnou mazací schopnost. Zvýšení vznětlivosti nafty zlepšuje její spalování ve studeném provozu a snižuje tak zatížení životního prostředí kouřem.

#### VLASTNOSTI

- zajišťuje čistotu v palivovém systému
- vhodné pro nafty s nízkým obsahem síry
- udržuje vstřikovací trysky v čistotě
- testováno v motorech s katalyzátory výfukových plynů
- zabráňuje zadírávání jehel trysek a jejich zapečení karbonem
- zvyšuje cetanové číslo nafty
- optimalizuje výkon motoru
- zvyšuje mazací schopnost nafty
- výborná čistota
- zabráňuje vzniku usazenin
- dobrá ochrana proti korozi
- zaručuje snížení spotřeby nafty
- vysoká ochrana proti opotřebení

#### TECHNICKÁ DATA

Báze	: kombinace aditiv v nosné kapalině		
Barva / vzhled	: světle hnědá, čirá		
Třída nebezpečnosti hořlavé kapaliny	: III		ČSN 65 0201
Bod vzplanutí	: +63	°C	
Bod tuhnutí	: -36	°C	
Forma	: kapalina		
Zápach	: charakteristický		

#### OBLAST POUŽITÍ

Přísada do nafty pro všechny dieselové motory, speciálně také pro moderní vysokotlaké dieselové systémy, v osobních a užitkových automobilech, v traktorech, stavebních strojích a ve stacionárních dieselagregátech. Výborně se hodí i pro konzervaci motorů při jejich dlouhodobém odstavení z provozu při extrémních podmínkách. Testovaná byla také v turbokompresory přeplňovaných motorech.

#### ZPŮSOB POUŽITÍ

Zvýšení vznětlivosti a rovněž zlepšení mazacího účinku nafty je dosaženo kontinuálním působením přísady v naftách s nízkým obsahem síry. Dóza o obsahu 250 ml stačí pro 75 litrů nafty. To odpovídá dávkování v poměru 1:300.

V zájmu udržení čistoty trysek a optimální ochrany před korozi se Super přísada do nafty přidává do palivové nádrže motorových vozidel vždy po ujetí každých 2.000 km.

Pět litrový kanystr a padesáti litrové sudové balení jsou určeny pro provozy užitkových automobilů, autobusů, pro různé dopravní podniky, spedice a průmysl. Dávkování je v tomto případě v poměru 1:300.

Při dlouhodobém odstavení pro konzervaci motoru přidávat přísadu v množství 1 % obsahu nafty v nádrži, tzn. dávkování 1:100. Přitom dodržet předpisy o konzervaci motorů.

Přísada se může přidat do nafty kdykoliv, ke smíchání s naftou dojde samovolně.

### Super přísada do nafty

Super Diesel Additiv

<b>DOSTUPNÁ BALENÍ</b>	250 ml	plechová dóza	Obj. č. 1806	GB-GR-I
	250 ml	plechová dóza	Obj. č. 2504	D-E-P
	250 ml	plechová dóza	Obj. č. 2814	DK-N-S-FIN
	250 ml	plechová dóza	Obj. č. 5120	D-F-NL
	250 ml	plechová dóza	Obj. č. 7130	ALG-GB-ARAB-F
	250 ml	plechová dóza	Obj. č. 8343	D-PL-BG
	250 ml	plechová dóza	Obj. č. 8366	GB-ARAB-F
	250 ml	plechová dóza	Obj. č. 8379	D-H-RO
	250 ml	plechová dóza	Obj. č. 20692	D-GB-CN
	250 ml	plechová dóza	Obj. č. 20807	D-GB-SLO-SRB-HR
	250 ml	plechová dóza	Obj. č. 20868	JP
	250 ml	plechová dóza	Obj. č. 21506	F-D
	300 ml	plechová dóza	Obj. č. 2904	GB-HEB
	5 l	plastový kanystř	Obj. č. 5140	D-GB
	50 l	plechový sud	Obj. č. 5145	D-GB
	205 l	plechový sud	Obj. č. 5146	D-GB

