

DIESEL ANTI-WAX 2




Diesel Anti-Wax 2 je multifunkční ošetření motorové nafty, včetně bionafty a je určen k zabránění voskování nafty ve vozidlech, skladovacích nádržích a palivových nádržích.

Název	Zkratka	Balení	Obj. číslo
Diesel Anti-Wax 2	DAW2.1	1 L	86594
Diesel Anti-Wax 2	DAW2.5	5 L	86595

VLASTNOSTI

- ✓ Redukuje bod zákalu (CFPP) a upravuje tvar a velikost voskových krystalů – až do -28°C
- ✓ Rozptyluje a emulguje zbytky a kontaminaci vodou
- ✓ Chrání palivové nádrže proti korozi
- ✓ Čistí ventily a vstřikovače
- ✓ Vypálí se beze zbytků
- ✓ Vylepšuje stabilitu paliva, efektivitu motoru, spalování a redukuje výfukové emise

POUŽITÍ

Diesel Anti-Wax 2 je komplexní směs aditiv pro ošetření kontaminované motorové nafty a měla by být používána především jako preventivní opatření pro naftu a biopaliva.

Hlavními funkcemi jsou redukce bodu zákalu (CFPP) inhibicí a úpravou tvaru a velikosti krystalů vosku až do -28°C, inhibitoru koroze, emulgátoru vody, detergentu a maziva.

Příspěvky v Diesel Anti-Wax 2 pomohou obnovit / udržet vstřikovače atd. A udržet je čisté a bez usazenin, což umožní vozidlu dosáhnout optimální spotřeby paliva a emisí.

INSTRUKCE

Použití v nádrži vozidla:

200 ml až 500 ml na 100 litrů paliva - zlepšit spalování paliva, sníží usazeniny ventilů a vstřikovačů a ochrání palivo před voskováním při nízkých teplotách (až do -28 ° C).

Ošetření skladovacích nádrží:

Pro úpravu skladovacích nádob, které trpí kontaminací vodou, je třeba dodržovat následující postup. Jakékoli významné množství kalu nebo pevných látek přítomných v nádrži by mělo být fyzicky odstraněno, jinak by mohlo dojít k zablokování filtru.

Do nádrže naplněné přibližně na 25% objemu by měl být Diesel Anti-Wax 2 přidáván v množství až 5 litrů na 1000 litrů objemu nádrže v závislosti na závažnosti znečištění. Nádrž by poté měla být doplněna čerstvým palivem.

Pokračování na druhé straně

DIESEL ANTI-WAX 2



INSTRUKCE

Použití v chladném počasí:

Pro zlepšení charakteristik motorové nafty a zabránění nástupu „voskování“ je třeba dodržovat následující postupy.

Pokud je to možné Diesel Anti-Wax 2 se aplikuje bezprostředně před naplněním nádrže naftou.

Při nádrži naplněné přibližně na 25 - 50% přidejte potřebné množství Diesel Anti-Wax 2 k ošetření celkového objemu nádrže.

Doplňte nádrž palivem, aby se aditivum rovnoměrně promíchalo.

Dosažené výsledky jsou závislé na kvalitě a sezónní specifikaci původního paliva. Následující doporučené dávky jsou pouze orientační.

Okolní teplota	Množství DAW2 na 1000L paliva
0 to -5°C	1 litre
-5°C to -15°C	3 litres
-15°C to -20°C	4 litres
-20°C to -25°C	6 litres
> -25°C	8 litres

Výrobci aditiv doporučují, aby se do paliva přidávali CFPP aditiva při teplotě nejméně 10 °C nad bodem zákalu paliva.

Dieselový Anti-Wax 2 obsahuje disperzanty, které umožňují aditivům spojení s palivem při nižších teplotách, ale je třeba poznamenat, že **jakmile se dosáhne bodu zákalu paliva nebo se začaly se tvořit krystaly vosku, přidání DAW2 tento proces nezvrátí.** Pomůže pouze ohřátí paliva na teplotu výrazně nad bod zákalu, po té může být Diesel Anti-Wax 2 přidán do paliva, aby bylo chráněno před opakovaným voskováním.

TECHNICKÉ PARAMETRY

Báze:	Hydrokarbon a aditiva
Životnost:	18 měsíců
Barva:	světle žlutá
pH:	N/A
Poměr ředění:	dle instrukcí
Rozpustnost ve vodě:	ano
Hustota při 20°C:	0,86 g/cm ³
Vůně:	rozpuštědlo
Aplikační teplota:	ideálně 10°C nad bod zakalení nafty
VOC:	630 g/l
Kód celního sazebníku:	3811 90 00

ZDRAVOTNÍ A BEZPEČNOSTNÍ INFORMACE

Bezpečnostní informace o produktu včetně pokynů pro nakládání s jeho obalem jsou uvedeny v bezpečnostním listě výrobce, který je k dispozici na vyžádání nebo na adrese www.ntek.cz.

Prohlášení: Všechny námi podávané informace jsou udávány s maximální pečlivostí. I tak je vhodné, aby si každý uživatel sám vyzkoušel vhodnost použití každého výrobku. Firma N-tek s.r.o. odmítá záruku za každé konkrétní použití výrobku. V žádném případě nenese odpovědnost za jakékoli škody, ani za škody, způsobené v důsledku nesprávného použití, nevhodné aplikace nebo prodeje výrobku jinému odběrateli.

N-tek, s.r.o.,
Svat. Čecha 786/46
693 01 Hustopeče, CZ

Tel./fax: +420 519 411 872
e-mail: info@ntek.cz
www.ntek.cz

Certifikát č. 06.176.812
ISO 15001:2009

