



Instructiuni de folosire a concentratului «Könner & Söhnen Antigel Diesel»

Metoda de folosirea concentratului Könner & Söhnen Antigel Diesel conform textului descris mai jos "Antigel" provenienta Könner & Söhnen indicat pe ambalaj. Mai jos sunt date detalii mai amanuntite.

Produsul "Antigel" se vinde in forma de concentrat si datorita acestui fapt poate inghetata la temperaturi foarte scazute (-10...-15°C) la fel ca alte concentrate (precum concentrat Antifriz si Acid Sulfuric). Dar daca este incalzit el isi revine la forma initiala si isi recapata calitatatile.

Produsul "Antigel" este aditiv depresor in combustibilul diesel. Acest produs permite folosirea combustibililor de vara pe timp de iarna chiar la temperaturi de -20°C.

La adaugarea produsului "Antigel" in masura potrivita in combustibilul diesel micsoreaza de cateva ori cresterea cristalelor de parafina in combustibilul diesel la temperaturi scazute.

Folosirea produsului "Antigel" permite scaderea tepereturi limitei filtrari a combustibilului diesel in medie de 10°C, iar temperature de inghetare in medie de 12-15°C.

Produsul "Antigel" a fost conceput in mod special pentru a satisface nevoile proprietarilor privati a mijloacelor de transport, masini agricole si generatoare pe motoare diesel.

Pentru ca produsul "Antigel" sa aduca un beneficiu maxim este neaparat ca la folosire sa se tina cont de cateva reguli:

1. Inainte de folosirea produsului "Antigel" se recomanda a se incalzi la o temperatura de 20-40°C.
2. Temperatura combustibilului in care se introduce produsul "Antigel" trebuie sa fie nu mai jos de +8°C. In afara de asta combustibilul diesel nu trebuie sa contina apa. Nu se permite introducerea produsului "Antigel" intr-un combustibil tulbure.
3. Dupa introducerea produsului "Antigel" combustibilul diesel trebuie amestecat in mod atent. Pentru aceasta, inainte de alimentare, antigelul se introduce direct in rezervor si dupa aceea prin jet se adauga combustibilul diesel.
4. Produsul "Antigel" nu este efficient in combustibilul in care inainte a fost adaugat oricare alt antigel.

Produsul "Antigel" nu influenteaza temperatura tulburarii combustibilului diesel. Asta inseamna ca "Antigel" in combustibilul diesel nu incurca la aparitia cristalelor de parafina ci doar la lipirea lor la temperaturi scazute.

Pe termen lung de depozitare a combustibilului diesel micile cristale de parafina formate se depun si ca rezultat se formeaza doua straturi: cel de sus-limpede, iar cel de jos - tulbure, imbogatit cu cristale de parafina.

Stratificarea combustibilului pe termen lung de depozitare nu se poate preveni cu folosirea adetivelor depresori inclusive cu ajutorul produsului "Antigel". Pentru acest scop specialistii recomanda, ca impreuna cu aditivi depresori, folosirea dispersantelor speciali, precum produsul Könner & Söhnen **Diesel Stabilizer KS D-STAB 60**.