



SUPER COMBUXYL

Brandstofadditief

- Stabilisatie van brandstof
- Vermindering van de verontreiniging
- Correctie van de verbranding
- Verhoging van de coëfficiënt van filtreerbaarheid



Soorten verpakkingen beschikbaar in de catalogus :

- ✓ BULK 1000 L
- ✓ VAT 200 L
- ✓ VAT 50 L
- ✓ VAT 25 L
- ✓ BUS



**SOCIÉTÉ INDUSTRIELLE DE
DIFUSION**
S.I.D Benelux sa-nv
Georges Lecointelaan 50 - 1180 Brussel
Tél : 02 469 09 90 - info@sid.be





SUPER COMBUXYL



Brandstofadditief

• Stabilisatie van brandstof • Vermindering van de verontreiniging • Correctie van de verbranding • Verhoging van de coëfficiënt van filtreerbaarheid

SUPER COMBUXYL is een geoptimaliseerd additief, waarvan de elementen gericht zijn op vier hoofdprincipes: stabilisering van brandstoffen, vermindering van de vervuiling, correctie van de verbranding en verhoging van de filtreerbaarheidscoëfficiënt. Dankzij de eigenschappen van de vetaminen en hun derivaten die in de samenstelling worden gebruikt, kan SUPER COMBUXYL alleen of gemengd met andere additieven worden gebruikt. Het gebruik ervan maakt een homogeen mengsel van brandstoffen van verschillende oorsprong mogelijk. Het "oppervlakte-actieve" effect verbetert de homogeniteit van alle soorten brandstoffen, vermindert de corrosieve effecten en een groot deel van de onverbrande brandstof (verkoeksingsverschijnsel op de brander) op een zeer spectaculaire manier. SUPER COMBUXYL vermijdt de

coalescentie van water en emulgeert het in zeer fijne druppeltjes in de brandstof door de interfaciale spanning van het water en de brandstof te verlagen, waardoor het door de brander kan worden geëlimineerd. Het vermindert het reinigen van filters en tanks aanzienlijk. Vormt een beschermende film op opslagtanks en overslagpijpen en beschermt deze zeer doeltreffend tegen corrosie. Houdt de sproeiers van de brander schoon, voor een optimaal rendement. Als organisch additief breekt het af in de vlam, waardoor secundaire verontreiniging wordt voorkomen. Het is ook bestemd voor bouw materieel (als verbrandingscorrector) en voor landbouwmachines die op huisbrandolie lopen.

Vertaald met www.DeepL.com/Translator (gratis versie)

Gebruiksaanwijzing

Voor het verkrijgen van een meer homogeen mengsel, is het altijd het beste om SUPER COMBUXYL te gieten in de tank voor het bijvullen.

- Voor een schone installatie: gebruik SUPER COMBUXYL in een verhouding van 1 tot 2L per 1.000L van brandstof.

- Voor een sterk vervuilde installatie: gebruik SUPER COMBUXYL te gebruiken, in een verhouding van 1L per 3.000 L brandstof om verstopping van filters te voorkomen als gevolg van detachering van het bezinksel.

De gebruikelijke dosis bij een verdunde brandstof is 1L per 8.000 L. SUPER COMBUXYL kan worden toegevoegd in de tank tijdens het gebruik. De spreiding van de SUPER COMBUXYL kan worden bevorderd door middel van samengeperste lucht.

Technisches Gegevens

GEBRUIKSDOMEINEN

Wegvervoerders, vlootbeheerders, legers, zee- en zeevervoer, pleziervaart, riviertransport, vlootbeheerders van niet-elektrische transportmiddelen, taxi's, openbaar vervoer, vuilnisophaaldienst, garages, agrarische omgeving, plaatselijke overheden, Gemeentelijke Technische Centra (C.T.M), verhuurbedrijven van gemotoriseerd materieel, ambulanciers, bouw en openbare werken, industrie, ambachtslieden...

HOOFDELEMENTEN VAN DE SAMENSTELLING

- Alifatische en naftenische koolwaterstoffen
- Organometaalzouten
- Polyacryl-esters
- Emulgators

TYPISCHE FYSIO-CHEMISCHE EIGENSCHAPPEN

- Verschijning: vloeistof

- Kleur: bruin

- Dichtheid: 900 g/L

- Filtreerpunt (zuiver): - 19 °C

- Vlampunt: > 62 °C

- Kinematische viscositeit: 3,2 mm²/s bij 20 °C

- VOC-gehalte: 98

AANBEVELINGEN

Niet lozen in het riool.

OPSLAG

Voorzorgsmaatregelen die inherent zijn aan ontvlambare stoffen. Niet opslaan in de buurt van oxidatiemiddelen. Bewaar het recipiënt op een goed geventileerde plaats.

ETIKETTERING

Raadpleeg het veiligheidsinformatieblad van de producten.



Wij garanderen de kwaliteit en de doeltreffendheid van ons product in de gebruiksomstandigheden in deze handleiding. Voor uw tevredenheid raden we aan om steeds een proefvlak te behandelen om er zeker van te zijn dat het product voldoet voor het specifieke gebruik dat u beoogt en de ondergrond waarop het wordt aangebracht. De vermelde kenmerken zijn geen specificaties.

Uw expert-adviseur:

