

BLÅTIND AdBlue®

FT515, FT514



Produktbeskrivelse

Blåtind er kvalitetsprodukter utviklet siden 1932. Blåtind AdBlue® brukes i kjøretøy/maskiner med SCR-teknologi for å redusere NO_x-emisjoner/-utslipp.

Produktegenskaper og anvendelsesområder

Blåtind AdBlue® inneholder urea løst i avionisert vann og brukes for å redusere utslippene av NO_x-gasser fra biler. Dette gjør urea ved å reagere med NO_x-gassene i eksosen og gjøre de om til nitrogengass, vann og karbondioksid.

AdBlue er produsert av Yara International ASA og tappet og pakket hos Wilhelmsen Chemicals iht ISO 22241, for å sikre kompatibilitet med kjøretøyets/ maskinens SCR-system.

Brukerveiledning og dosering

Blåtind AdBlue® skal brukes på kjøretøy og maskiner med SCR-system og fylles på kjøretøyets/maskinens egne AdBlue-tank ved behov. Det skal ikke tilsettes noe i Blåtind AdBlue®, og selv små mengder av andre stoffer kan være skadelig for bilens SCR-system. Derfor bør Blåtind AdBlue® alltid være på sin originale beholder og lukket frem til bruk.

Blåtind AdBlue® skal ikke lagres ved temperaturer over 30°C eller i direkte sollys. Dette vil kunne føre til at urea dekomponerer og mister sin funksjon. Produktet fryser ved -11°C. Produktet kan fremdeles brukes etter optiming ved romtemperatur.

Egenskaper, fordeler og applikasjoner

- Redusere NO_x-emisjoner/-utslipp
- Norskprodusert

AdBlue® is a registered trademark of the Verband der Automobilindustrie e.V. (VDA).

Oppbevaring

Oppbevares ved °C	Minimum holdbarhet ant. mnd.
≤ 10	36
≤ 25	18
≤ 30	12

Tekniske data

- Klar væske med lukt av ammoniakk
- Tetthet: 1.09 kg/L
- Frysepunkt ca. -11°C
- 32.5% urealøsning

Varenummer	EPD	NOBB	Størrelse
FT515	5686415	57276898	5L
FT514	5686399	57276902	10L

Varenr.	F-Pak	D-Pak	T-Pak	Antall
FT515	7021110120948	7021111120947	7021112120946	Antall per kartong:3 Antall kartonger per pall: 36 Antall per pall: 108
FT514	7021110120955		7021112120953	Antall per pall: 60