



Tuotenumero:
02860-02

VASCO 6000

Tuotekuvaus

Vasco 6000 on veteen sekoitettava esterijöly pohjainen metallintyöstöneste, joka ei sisällä booria, formadelhydia tai klooria. Tämä moderni yleiskäyttöinen tuote sisältää oikealla suhteella lisättyjä lisäaineita, jotka on erityisesti suunniteltu kestämiään vaativat olosuhteet. Tuotteen stabiilisuus varmistaa voitelevat ominaisuudet lastuavassa työstössä. Lisäksi tuotteen voiteluominaisuudet takaavat hyvän pinnanlaadun, työkalujen kestoiän, sekä samaan aikaan koneen ja kappaleiden puhtauden.

Tuote sopii keskus-, että konekohtaisille nestejärjestelmille.

Soveltuvuus

Suunniteltu titaanin, nikkeli-pohjaisten metallien, seostettujen teräksien, teräksen, valuterästen, valuraudan ja alumiinivalun normaaliin ja raskaaseen koneistukseen.

Veden kovuuden suositus 5°dh.

Tuotteen ominaisuudet	Hyödyt
Hyvät lastuavat ominaisuudet esterijölyn ansiosta	→ Erinomainen pinnanlaatu myös raskaissa koneistuksissa
Alhainen vaahdon muodostuminen	→ Sopii käytettäväksi korkeapaine järjestelmissä pehmeän ja kovan veden kanssa
Erinomainen huuhtelu ominaisuus	→ Alhainen kulutus, taloudellinen käytössä
Ei sisällä bakterisidejä	→ Ihmisystävällinen

Aine ja kemikaali info

	Tiiviste	Emulsio
Väri	Keuyen ruskea-oranssi	Maitomainen
Mineraaliöljy pitoisuus	0%	
Tiheys 20°C	0.99 g/cm ³	
Viskositeetti 40°C	42 mm ² /s	
Leimahduspiste	129°C	
pH- arvo		8.9 – 9.5
Refraktometri kerroin		1.5

Muuta

Tuote ei sisällä: Mineraaliöljyä, klooria, raskasmetalleja, booria, sekundaari amiineja, silikonia, bakterisidejä, formadelhydia, nitrosoamiineja, glykoli eetteriä.

*Lueteltuja aineita ei ole tuotteen raaka-aineiden joukossa, mutta saattaa sisältää näistä aineista joitain jäämiä (samoissa tuotantotiloissa).

Suosittelu vaahdonestoaine: Additive A38 tuotenumero: 29182-01

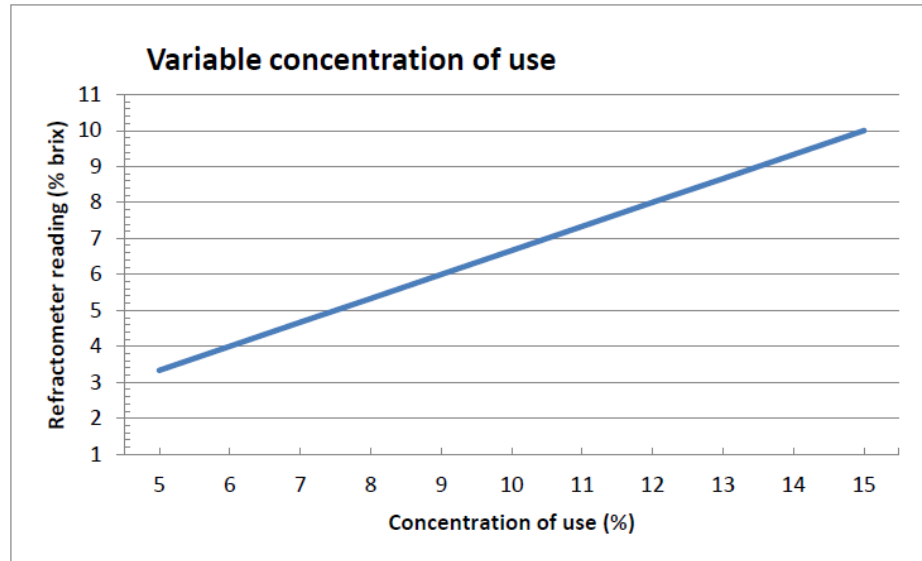
Konsentraatio käytössä

Suositteltu konsentraatio 5% - 15% (refraktometri lukema 3.3 – 10%).

Parhaan lastuavan tuloksen saa: 8% - 15% (refraktometri lukema 5.3% - 10%).

Tämä tuote on rajallisesti sopiva hiontaan. Hionta asioissa teitä auttaa Blaser Swisslube asiantuntija.

Ensi täytön veden kovuudeksi suosittelemme minimissään 5°dh, jotta mahdollinen vaahtominen saadaan minimoitua.



Terveisin

Joakim Pääsky

