



Intyg för EcoPar A och EcoPar Bio avseende CO2-utsläpp

För EcoPar A har gjorts en Livscykelanalys enl ISO 14040 till 14043. Vid jämförelse med råoljebaserad dieselloolja ger denna beräkning en minskning av CO2 30 - 50%. Anledning till intervallet beror dels på produktionsmetod för EcoPar A och dels produktionsanläggning för diesel samt varifrån råoljan tas.

EcoPar Bio, som är av HVO-typ, är till 100% fossilfri. EcoPar Bio är Hållbarhetsgodkänd av Energimyndigheten. Det fossila CO2-utsläppet minskar med 86,4% jämfört med diesel. Man har då tagit hänsyn till hela produktionskedjan, från inleverans av råvara, produktion utleverans till depå och distribution till kund. Maximalt anses EcoPar Bio uppnå en minskning av CO2 med 90%.

EcoPar A och EcoPar Bio är mycket gynnsamma för arbetsmiljön. De giftiga ämnena som finns i dieselavgaserna minskar med upp till 90%. NO2 minskar med ca 50% i fordon utan partikelfilter.

Detta gör att EcoPar-produkterna är mycket lämpliga att använda vid körning i tunnelbyggen och andra inomhuskörningar.

De syntetiska produkterna EcoPar A och EcoPar Bio är kemiskt mycket stabila föreningar och kan lagras i ca 10 år.

EcoPar AB


Johannes Nilsson

VD