

Reducér dine drivhusgasudledninger med Neste MY Renewable Diesel™

Renewable diesel har flere fordele sammenlignet med fossil diesel. Eksempelvis udleder det op til 90%* mindre drivhusgas, og så er den det såkaldt drop-in brændstof. Det muliggør et enkelt og hurtigt skifte, uden at du skal ændre noget eller bliver nødt til at investere i nye biler. Renewable diesel kan bruges 100% rent eller blandes med almindelig fossil diesel, i alle ønskede forhold. Bare tank og kør!

Hvad er renewable diesel?

Neste MY Renewable Diesel er en diesel i høj kvalitet, fremstillet af 100% fornybare råmaterialer. Nestes proprietære NEXBTL-teknologi muliggør brugen af en bred vifte af råmaterialer som fx fedtstoffer, vegetabiliske olier, brugte fritureolier og selv fisk og slagteaffald fra fødevareindustrien og restauranter.

Resultatet er et produkt, der er bedre for miljøet end fossil diesel, og som – takket være sin kemiske sammen-sætning – giver mindst samme ydeevne, som fossil diesel. Og så kan vedvarende diesel erstatte den fossile, i alle slags dieselmotorer og køretøjer.

Hvor kan jeg købe Neste MY Renewable Diesel?

Vores distributører tilbyder meget fleksible løsninger til din virksomhed. Du kan finde kontaktoplysninger og et oversigtskort over de tankstationer, der sælger Neste MY på <https://www.neste.dk/neste-my-renewable-diesel/distributorer>

Fordele ved Neste MY Renewable Diesel sammenlignet med Fossil diesel



Mere bæredygtig end fossil diesel

Neste MY Renewable Diesel er fremstillet af 100% vedvarende råmaterialer.



Mindre CO2e-aftryk

Udover en betydelig reduktion af udstødningsudledning, reduceres drivhusgasser med op til 90%*



Nem at skifte

Passer til alle dieselmotorer. Bare tank og kør.



Fremragende i koldt vejr

Tåler kolde temperaturer ned til -20 C.



Effektiv forbrænding

Neste MY Renewable Diesels høje cetantal sikrer en effektiv og ren forbrænding.



Potentielt lavere drifts- omkostninger sammenlignet med anden vedvarende, alternativ energi

Neste MY Renewable Diesel er et høj kvalitetsbrændstof, der ikke kræver motorændringer eller særlige vedligeholdelsesprocedurer.



Ingen blandingsgrænse

Neste MY Renewable Diesel kan bruges 100% rent eller blandes med fossil diesel, i hvilket som helst forhold.



Fremragende opbevaringsegenskaber

Neste MY Renewable Diesel kan opbevares i lang tid, uden at kvaliteten svækkes, og uden tilvækst af mikroorganismer (alger).



Ren kulbrinte

Den kemiske sammensætning af Neste MY Renewable Diesel ligner til forveksling almindelig fossil diesel.



Lugtfri

Indeholder ikke svovl, ilt eller aromater.

Mulige effekter på reduktionen af lokale udledninger

Mulige effekter på reduktionen af lokale udledninger: Reduktionseffekten af Neste MY Renewable Diesel på lokale udledninger, som eksempelvis partikler (PM) og kvælstof-oxider (NOx), kan variere afhængigt af den pågældende motor og udstødningsefterbehandling i hvert enkelt køretøj.

Lokal udledning kan naturligvis reduceres effektivt med elbiler og anden moderne teknologi. Det kræver dog ofte omfattende investeringer, og derfor er disse løsninger ikke altid mulige at implementere på kort sigt.

Neste MY Renewable Diesel er en tilgængelig og veldokumenteret løsning, der fungerer optimalt, her og nu. Og som på længere sigt kan være med til, helt at sætte en stopper for brugen af fossile brændstoffer.

Godkendt af førende producenter

Neste MY Renewable Diesel opfylder EN15940 standarden for paraffinisk diesel. De fleste bilproducenter har godkendt HVO100 Neste MY Renewable Diesel som brændstof.

Besøg <https://www.neste.dk/neste-my-renewable-diesel/hvo/godkendte-koretojer>.

* Metoden, der bruges til at beregne livscyklus-emissioner og emissionsreduktioner overholder EU-direktivet om vedvarende energi II (2018/2001/EU).