

DiTOIL® Additive 2901



Een olieadditief wat qua veelzijdigheid en prestaties nog nooit op de smeermiddelenmarkt vertoond is. DiTOIL® additive 2901 is na jarenlange ontwikkeling en testen in diverse laboratoria en extreme praktijksituaties uiteindelijk geperfectioneerd tot het huidige niveau. DiTOIL® additive 2901 is onverslaanbaar als het gaat om prestaties en performance op hoge drukbelasting, temperatuurbereik, weerstandsreductie en smeringverbeteraar. Dit olieadditief is voor 100% opgebouwd uit olie- en petrochemische bestanddelen waardoor neveneffecten zoals bij teflon, grafiet of andere olievreemde stoffen uitgesloten zijn. Het is dan ook toepasbaar als additief in alle soorten synthetische en minerale oliën die geschikt zijn voor gebruik in motoren, versnellingsbakken, tandwielkasten, cardan of andere smeersystemen. Ook het toepassingsgebied is onbeperkt zoals automotive, industrie, scheepvaart, land-, weg- en waterbouw, luchtvaart en groene energieën. Rendementsverbetering van 8% is reëel door minder wrijving in kritieke smeergebieden. Dit geeft ook automatisch minder slijtage, minder warmte ontwikkeling, behoud van de oliekwaliteit en dus verlenging van de levensduur. Daarnaast kunt u volstaan met slechts 3% DiTOIL® Additive in uw huidige olie, omgerekend slechts € 2,- extra per liter olie. Een zeer klein bedrag wat niet in verhouding staat met de besparingen die het realiseert op de totale (on) kosten

Van de makers van het blauwe vet. DiTOIL® grease 1712 is het enige en originele blauwe vet uit het topsegment van de vetsmering. Het is een poly-urea verdikt smeervet geformuleerd uit hoogwaardige grondstoffen en exclusieve additieven, hieraan dankt dit vet zijn superieure prestaties. Tijdens de ontwikkeling moest dit vet onverslaanbaar zijn op roest- en oxidatievorming, temperatuur- en viscositeit stabiliteit, aanhechting en extreme drukbelasting. Dit smeervet is speciaal geformuleerd voor extreme belastingen, hoge temperaturen, vochtige omstandigheden en zure omgevingen waar andere vetten tekort schieten. De geavanceerde indikkingformule en gepatenteerde samenstelling zorgen voor verbeterde prestaties en een uitstekende hechting op alle materialen wat resulteert in een gegarandeerde bescherming. Hierdoor bent u niet alleen verzekerd van een optimaal presterende machine maar is de weerstand en slijtage tot een minimum gereduceerd.

-bestand tegen extreem zware belasting -bestand tegen extreme punt belasting -geluidsniveau dB verlagend
-bestand tegen extreem hoge temperaturen tot 210° C -hoog smeltpunt > 165° C -bestand tegen extreem lage temperaturen tot -40° C -bescherming tegen roest en oxidatie -grote kleefkracht voor verbeterde aanhechting
-viscositeit van -30° C tot 165° C nagenoeg stabiel -druppelpunt > 260° C -100% water, zout en zuren resistent

DiTOIL® Grease EP-2 1712 'Het Blauwe Vet'



DiTOIL® Sprayman 2810

Universeel Smeermiddel / Kruipolie / Snijolie / Kettingolie



Een kleine revolutie voor alle vloeibare smeringen die met de hand worden aangebracht. Dat is waar dit product voor staat. DiTOIL® sprayman 2810 verlegt de norm en combineert alle eigenschappen die een multifunctionele smeer-, snij- en kruipolie in zich moet hebben. Een uitgebalanceerde mix van anti-corrosie additieven, vochtanbrengers, hechtingen smeringverbeteraars zijn toegevoegd om van DiTOIL® sprayman 2810 de beste smeer-, snij- en kruipolie te maken. Het product smeert, kruipt, reinigt en droogt nagenoeg op maar blijft wel smeren. Door het opdrogen hebben stof en vuil minder grip. Ook is de Sprayman 100% water -resistent, hittebestendig en zouten en/of zuren hebben vrijwel geen invloed op de smerende werking. De viscositeit is waterdun waardoor hij zeer zuinig in gebruik is. Overmatig aanbrengen is absoluut niet noodzakelijk. Dit allround product is met zijn hoog kruipende, hechtende en smerende werking een universele vervanger voor alle bestaande smeer-, snij- en kruipoliën.

De DiTOIL® pointer 1309 is door zijn formaat de Benjamin uit onze complete lijn van smeermiddelen. Maar laat u niet misleiden door zijn kleine formaat, hier herbergt zich een verfijnde specialist van grote klasse. Dit klein en handzame formaat dankt hij aan de hoge concentratie waaruit het product is samengesteld. Hierdoor kan één druppel smeermiddel al een volledige en langdurige smeerfilm opbouwen. Door zijn ingenieuze uitvoering met afgeschuinde naald bepaalt u ook nog eens exact waar de hoogwaardige smering moet worden aangebracht. Moeilijk bereikbare plaatsen kunnen voortaan met een afgemeten minimale dosering van maximale smering worden voorzien. Ook kleine onderdelen kunnen het zwaar te verduren krijgen, de pointer verdraagt de meeste extreme hoge drukbelastingen, temperaturen of vloeistoffen en zuren. De DiTOIL® pointer 1309 is uitermate geschikt voor alle soorten specialistische materialen zoals RVS, titanium, brons en aluminium.

DiTOIL® Pointer 1309



RAVAM-TOOLS

Willem van Wijk
Technisch Adviseur

**Verlengen van levensduur
met minder onderhoud en vooral minder onderhoudskosten.**

Technische- en veiligheidsinformatie is te downloaden op www.ditoil.nl