



TEXACO

Texaco Delo für die Landwirtschaft



texacolubricants.com/Delo

Delo[®]

Willkommen bei Texaco® Delo® Hochleistungsschmierstoffen.

Zu unserem Job gehört es, Ihre Maschinen ganzjährig in Betrieb zu halten. Für Sie ist es wichtig, das Optimale aus Ihren Investitionen herauszuholen. Wir bei Texaco Lubricants verstehen, wie entscheidend dies für Ihren landwirtschaftlichen Betrieb und Ihre Wirtschaftlichkeit ist.

Durch eine enge Zusammenarbeit kann Texaco Lubricants dazu beitragen, Herausforderungen zu lösen und Chancen für Ihr Unternehmen zu erschließen. Mit hochleistungsfähigen Schmierstoffen und einem engagierten Team für fachliche Beratung, Dienstleistungen und Lösungen bieten wir bewährtes Fachwissen, um Ihren Betrieb zu optimieren und Ihnen einen Vorsprung vor der Konkurrenz zu verschaffen.



■ Gehen Sie einen Schritt weiter mit Texaco Delo

Fahrzeuge, die im landwirtschaftlichen Dienst eingesetzt werden, müssen sowohl auf der Straße als auch im Gelände zuverlässig funktionieren, damit die wertvolle Ernte rechtzeitig und in gutem Zustand an ihren Bestimmungsort gelangt.

Als Ihr professioneller Partner ist Texaco® Lubricants bestrebt, die bestmögliche Haltbarkeit Ihrer Maschinen zu erreichen – immer unter Berücksichtigung reduzierter Kohlenstoffemissionen, geringer Kosten und der Langlebigkeit der Fahrzeuge.

Wir kennen die Herausforderungen, denen landwirtschaftliches Equipment und Traktoren heutzutage ausgesetzt sind:

- Neue Entwicklungen in der Motorentechnologie
- Kraftstoffart und -qualität
- Verlängerung der Wechselintervalle bei Öl und Kühlmitteln
- Schmierungsanforderungen unterschiedlicher kritischer Komponenten
- Sortenvereinfachung von Schmierstoffen
- Energieeffizienz
- Emissionsstandards.

Unsere Texaco Delo® Premium-Produkte wurden für einen optimalen Schutz und eine lange Lebensdauer Ihrer wichtigsten Maschinen und Fahrzeuge entwickelt. Sie helfen Ihnen, Geld zu sparen – egal, ob Sie Betriebskosten senken oder Ausfallzeiten reduzieren möchten.

Zuverlässigkeit und Langlebigkeit haben bei uns Priorität

Die Schmiermittel von Texaco Lubricants stehen vor allem für Zuverlässigkeit. Die richtige Schmierung hochbelasteter Dieselmotoren erfordert mehr als lediglich einen Schutzfilm zu bilden. Delo-Hochleistungsmotoröle bieten Dispergiervermögen von Ruß, Verschleißschutz und Schlammkontrolle zum Schutz gegen eine Verkürzung der Motorlebensdauer und zur Senkung des Kraftstoff- und Ölverbrauchs.

Außerdem bietet die Texaco Delo Produktfamilie hohe Leistungsfähigkeit, was auch durch die Ergebnisse verschiedener Benchmark-Tests belegt wird. Unsere branchenführenden Schmierstoffe schützen erwiesenermaßen über unzählige Betriebsstunden hinweg die Bauteile von Dieselmotoren und Anlagenkomponenten, sodass Ihre landwirtschaftlichen Anlagen länger laufen.



Texaco Delo: Erstklassiger Schutz für Ihren Motor

Die fortschrittlichen Texaco® Delo® Motoröle für Traktoren, Erntemaschinen und Sprühergeräte wurden gezielt formuliert, um die Leistung von Dieselmotoren in der großen Bandbreite von Betriebsbedingungen zu gewährleisten, in denen landwirtschaftliche Maschinen eingesetzt werden.

Lkw-Motoröle

Delo 600 ADF SAE 10W-30

Ultra-CK-4, E11/E9/E8/E6 Motoröl mit geringem Aschegehalt, das die neuesten EU-Normen erfüllt

Produkt-Highlights:

Im Hinblick auf eine reduzierte DPF-Verstopfung und Wartung entwickelt
Für einen zuverlässigen Schutz des Motors formuliert
Fördert die Senkung des Kraftstoffverbrauchs
Unterstützt die Beständigkeit gegen Ölfilterverstopfung, Schlamm und Verschleiß
Trägt zu langen Ölwechselintervallen bei
Bietet einen stabilen Schutz von Motor und DPF

Delo 600 ADF SAE 15W-40

Ultra-CK-4, E11/E9/E6 Motoröl mit geringem Aschegehalt, empfohlen für On- und Off-Highway-Motoren

Produkt-Highlights:

Fördert eine reduzierte DPF-Verstopfung und Wartung
Für einen zuverlässigen Schutz des Motors entwickelt
Bietet eine verbesserte Kraftstoffeinsparung
Unterstützt die Beständigkeit gegen Ölfilterverstopfung, Schlamm und Verschleiß
Für lange Ölwechselintervalle formuliert
Unterstützt einen stabilen Schutz von Motor und DPF

Delo 400 XSP-SD SAE 5W-30

Long Drain CK-4, E11/E9/E8/E7/E6 Motoröl für lange Ölwechselintervalle mit optimaler Kraftstoffeffizienz

Produkt-Highlights:

Unterstützt die Verbesserung der Kraftstoffeinsparung
Bietet Verschleißschutz bei verlängerten Ölwechselintervallen
Für den Schutz bei Kaltstarts entwickelt
Für eine gute Reinigungsleistung formuliert
Hilft, den Reinigungsaufwand des Dieselpartikelfilters (DPF) zu minimieren
Sorgt für Verschleiß-, Oxidations- und Schlammkontrolle

Delo 400 XLE SAE 10W-30

Long Drain CK-4, E11/E9/E6 Motoröl mit reduziertem Phosphor- und Schwefelgehalt (Low SAPS), langen Ölwechselintervallen und kraftstoffsparenden Vorteilen

Produkt-Highlights:

Entwickelt für eine hohe Oxidationsbeständigkeit
Unterstützt den Schutz vor Verschleiß und Korrosion
Hilft bei der Verbesserung der Kraftstoffeinsparung
Abwärtskompatibel
Für eine optimale Nutzungsdauer des Dieselpartikelfilters formuliert
Bietet Schutz bei niedrigen Temperaturen

Delo 400 XLE LD SAE 10W-40

Long Drain CK-4, E11/E9/E8/E7/E6 Motoröl mit reduziertem Phosphor- und Schwefelgehalt (Low SAPS) und langen Ölwechselintervallen

Produkt-Highlights:

Für eine große Bandbreite von Anwendungen geeignet, reduziert Produktbestände
Hilft, durch den Schutz von Kolbenringen und durch die Ablagerungskontrolle, Betriebskosten zu senken
Im Hinblick auf verlängerte Ölwechselintervalle entwickelt
Für einen guten Schutz bei Kaltstarts formuliert
Umweltneutral mit niedrigem Sulfatasche-, Phosphor- und Schwefelgehalt

Delo 400 SLK SAE 15W-40

CK-4, E11/E9 Schwerlast-Motoröl für Anwendungen mit SCR- und GPF/DPF-Systemen

Produkt-Highlights:

Für die Kontrolle von Ablagerungen an Kolben und den Schutz von Turboladern entwickelt
Bietet Verschleiß- und Korrosionsbeständigkeit
Das Öl ist abwärtskompatibel zu API Ölservicekategorien
Für eine optimale Nutzungsdauer des Dieselpartikelfilters formuliert

Produktmerkmale Kraftstoffverbrauchsmerkmale

Fortschrittliche Technologie von Texaco®



Fortschrittliche ISOSYN Technologie: Hilft bei der Maximierung der Motorlebensdauer und Minimierung der Betriebskosten

Unsere Delo® Spitzenprodukte sind mit der ISOSYN Technologie formuliert. Diese Kombination aus Premium-Grundölen mit Hochleistungs-Additiven und unserer Formulierungs-Expertise schützt die Bauteile von Dieselmotoren. All das sorgt für einen hohen Mehrwert.



Premium-Grundöle



Hochleistungs-Additive



Formulierte Expertise



Die ISOSYN Technologie bietet Ihnen die Leistung, den Schutz und das Vertrauen, das Sie brauchen, um Ihr Geschäft weiter voran zu bringen.

Delo Gold Ultra E SAE 15W-40

CI-4, E7 Motoröl

Produkt-Highlights:

Fördert die Beständigkeit gegen Schlammbildung bei niedrigen Temperaturen und Ablagerungen bei hohen Temperaturen
Korrosionsschutz für Motor und Lager
Bietet Schutz gegen Verschleiß und Spiegelflächenbildung
Formuliert zum Schutz gegen Ablagerungen und Filterverstopfung

Delo Gold Ultra T SAE 10W-40

Long Drain CI-4, E7/E4 Motoröl mit langen Ölwechselintervallen

Delo Gold Ultra E SAE 10W-40

CI-4, E7 Motoröl

Delo 400 RDE SAE 10W-30

Long Drain CI-4, E11/E9/E8/E7/E6 Motoröl mit reduziertem Phosphor- und Schwefelgehalt (Low SAPS), langen Ölwechselintervallen und kraftstoffsparenden Vorteilen

Delo 400 RDS SAE 10W-40

Long Drain CI-4, E11/E9/E8/E7/E6 Motoröl mit reduziertem Phosphor- und Schwefelgehalt (Low SAPS) und langen Ölwechselintervalle



Revolutionäre OMNIMAX-Technologie, um die Kosten für DPF-Wartung und Kraftstoff durch einen hervorragenden Schutz des Motors und des Abgasnachbehandlungssystems zu senken.

Dieselpartikelfilter (DPFs) sind bei Dieselmotoren weit verbreitet und sorgen dafür, dass die immer strengeren Emissionsvorschriften für sogenannte Non-Road Mobile Machinery (NRMM) eingehalten werden, da sie bis zu 98 % des Feinstaubes (PM) in Abgasemissionen auffangen.

Mit der Zeit sammelt sich jedoch der Ascheanteil der vom Partikelfilter aufgefangenen Partikelemissionen an, was die Effizienz des Partikelfilters verringert und den Kraftstoffverbrauch erhöht.

Texaco Delo 600 ADF verwendet unsere patentierte OMNIMAX Technologie. Das unterscheidet uns von den Mitbewerbern, denn sie stellt für unsere Kunden ein unvergleichliches Leistungsangebot im Hinblick auf moderne, emissionsarme Motoren dar.

- **Delo 600 ADF** produziert weniger, dichtere Asche, so dass eine größere Fläche des Partikelfilters für die Verbrennung von Ruß zur Verfügung steht.
- **Delo 600 ADF** reduziert den Gegendruck am Motor und führt zu einer weniger häufigen DPF-Regeneration. Daher kann Delo 600 ADF-Öl über die gesamte Lebensdauer des Systems zu einem Kraftstoffverbrauchsvorteil von bis zu 3 % führen (und bis zu 5 % bei einem gealterten DPF im Vergleich zu einem sauberen DPF).
- **Delo 600 ADF** erzeugt 60 % weniger Asche, die den DPF verstopft; dies senkt die Ausfallzeiten und die Wartungskosten, wodurch die DPF-Regenerationsintervalle bis zu 2,5 Mal verlängert werden können.



Der landwirtschaftliche Betrieb ist geprägt von einem hohen Stopp-and-Go-Anteil und langen Betriebsstunden während der Erntesaison. Deshalb können die verlängerten Ölwechselintervalle von Texaco Delo 600 ADF bei stillstehenden Maschinen über die Winterperiode helfen.

Bessere Rußdispersion hilft, **Ausfallzeiten zu minimieren**

Bis zu **3 %** verbesserte Kraftstoffeinsparung

Bis zu **2,5x** längere DPF-Lebensdauer

Texaco: Langfristige Haltbarkeit der kritischen Komponenten

Damit Ihr landwirtschaftliches Equipment hocheffizient läuft, werden Premiumprodukte benötigt, die zu einem durchgängigen Schutz beitragen.

Texaco® Universaltraktoröle und -Hydraulikflüssigkeiten können über einen weiten Temperaturbereich Schutz vor Verschleiß, Dichtungskompatibilität, Oxidations- und Viskositätsbeständigkeit bieten. Sie liefern eine langfristige Leistung im Vergleich zu Hydraulikflüssigkeiten für Traktoren der unteren Klassen.

Unsere Texaco Getriebe- und Antriebsstrangöle bieten Verschleißschutz für Differentialgetriebe in der Landwirtschaft und sorgen für eine lange Lebensdauer der Geräte und einen hohen Wartungswert.



Universaltraktorenöle

Texaco 1000 THF und Super Universal Tractor Oil Extra wurden für eine Langzeit-Oxidationsbeständigkeit und -Verschleißleistung entwickelt, um kritische Bauteile zu schützen. Sie werden für eine breite Palette von OEM-Spezifikationen empfohlen, darunter John Deere, Case New Holland, International Harvester, Kubota, White Farm Equipment und andere.

1000 THF

Multifunktions-Hydraulikflüssigkeit für Traktoren

Produkt-Highlights:

Trägt zum Schutz gegen Fressschäden und Verschleiß bei
Formuliert für leisen und effizienten Betrieb
Entwickelt um Bestände und Kosten zu reduzieren
Bietet Beständigkeit gegen Schmutz und Schlamm
Bietet Rost- und Korrosionsschutz



Super Universal Tractor Oil Extra

SAE 10W-30, 10W-40

Mehrzweck-(Super)Universaltraktorenöle (STOU)

Produkt-Highlights:

Für den Einsatz als Schmierstoff des Typs Super Tractor Oil Universal (STOU) entwickelt
Unterstützt einen gleichmäßigen, laufruhigen Betrieb
Trägt zum kritischen Schutz bei Kaltstarts bei niedrigen Temperaturen bei
Verhindert Ölverdickung im Betrieb
Schützt anfällige Lager



Hydrauliköle

Unser umfassendes Sortiment an Texaco® Hydraulikölen, einschließlich mineralischer, synthetischer und biologisch abbaubarer Flüssigkeiten, eignet sich für den Einsatz in verschiedensten Anwendungen.

Clarity Synthetic Hydraulic Oil AW 32, 46, 68

Synthetische zinkfreie Hochleistungs-Hydrauliköle

Produkt-Highlights:

Höchstleistungs-Verschleiß- und Oxidationsschutz
Rost- und Korrosionsbeständigkeit
Hydrolysestabilität, rasche Wasserabscheidung, Schaumunterdrückung und Filtrierbarkeit
Sehr geringe akute Toxizität für Wasserlebewesen

Clarity Hydraulic Oil AW 32, 46, 68

Aschefreie Hochleistungs-Hydrauliköle für eine lange Nutzungsdauer

Rando HD LVZ 32, 46, 68

Zinkbasierte synthetische Hochleistungs-Hydrauliköle für hohe Produktivität

Rando HDZ 32, 46, 68

Verschleißmindernde Mehrbereichs-Hydraulikflüssigkeiten

Rando HD 15, 22, 32, 46, 68

Einbereichs-Hydrauliköle auf Zinkbasis

Hydraulic Oil HVI 32, 46, 68

Über einen großen Viskositätsbereich hochbelastbare verschleißmindernde Hydrauliköle auf Zinkbasis

Hydra 32, 46

Biologisch abbaubare Hydraulikflüssigkeiten für Anwendungen, bei denen eine ökologische Verunreinigung auftreten könnte



Getriebe- und Antriebsstrangöle

Die Texaco Getriebeöle und Antriebsöle für Differentialgetriebe werden mit speziellen verschleißmindernden Komponenten formuliert, die Zahnräder und Lager von Achsantrieben gegen verschiedene Ausfallszenarien schützen und gleichzeitig die Vollmetall- und Dichtungskompatibilität aufrecht erhalten.

Delo Syn-TDL SAE 75W-90

Nach Volvo 97312 freigegebener Schmierstoff für das gesamte Antriebssystem

Produkt-Highlights:

Geeignet für viele synchronisierte Handschaltgetriebe und Achsantriebe
Leistungsvermögen für lange Ölwechselintervalle
Bietet die Möglichkeit für verlängerte Kundendienstintervalle
Gewährleistet verlässlichen EP-Schutz und Verschleißbeständigkeit
Bietet eine schnelle Ölzirkulation während Kaltstarts

Geartex LS SAE 85W-90

Kraftfahrzeug-Getriebeöl, formuliert zur Verwendung in Sperrdifferenzialen, die ein API GL-5 Öl benötigen



Fortschrittliche Technologie von Texaco®

Entwickelt für Langlebigkeit

Sofern die Bedingungen stimmen, können Traktoren und andere Maschinen in Spitzenzeiten und kritischen Phasen wie in der Ernte- und Pflanzzeit rund um die Uhr eingesetzt werden. Verzögerungen oder Unterbrechungen führen zu Ernteaussfällen und können die Aussaat verzögern. Manche Traktoren laufen mehr als 1.000 Stunden im Jahr, was die Antriebssysteme belastet.

16.000*
STUNDEN
Betrieb

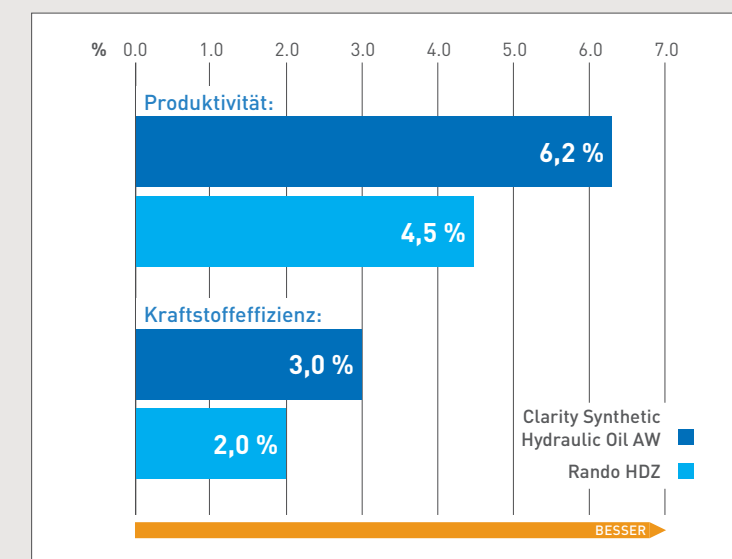
Obwohl viele landwirtschaftliche Betriebe darauf setzen, Fahrzeuge häufiger auszutauschen, kann ein gut gewarteter Traktor, eine Erntemaschine oder ein Spritzgerät durchaus 15 Jahren und länger halten. In dieser Zeit können sie sehr hohen oder niedrigen Temperaturen sowie sehr feuchten oder trockenen Bedingungen ausgesetzt sein. Motoren, Teile und Chassis sind dabei starken Belastungen ausgesetzt. Deshalb sind Texaco Schmierstoffe nicht nur so konzipiert, dass sie die Maschinen während des Betriebs schützen, sondern auch so haltbar machen, dass sie den für die Landwirtschaft typischen zyklischen Betrieb bewältigen.

Langlebigkeit ist eine Kerneigenschaft des Texaco Produktkonzepts, und diese Qualität bedeutet, dass unser Angebot an Motoren- und Getriebeölen, Kühlmitteln sowie Schmierfetten tagtäglich die strengsten Standards der OEMs und der Industrie erfüllt.

Erhöhte Kraftstoff-/Energieeffizienz bei Antriebssträngen

Clarity Synthetic Hydraulic Oil AW und Rando HDZ – Produktivitäts- und Effizienzgewinn, wie Tests im Antriebsstrang zeigen (Gewinn in %)

Ergebnisse von Feldversuchen, die die höhere Effizienz von synthetischen Mehrbereichs-Hydraulikölen mit scherstabiler Technologie im Vergleich zu herkömmlichen oder Einbereichsölen zeigen.**



* Erzielt auf einer südafrikanischen Farm.

** Einige Achsantriebe sind möglicherweise nicht mit Hydrauliköl kompatibel. Beziehen Sie sich immer auf die Informationen in der Betriebsanleitung.



Texaco Fette: Ruhigerer Lauf bei schweren Lasten

Für eine hohe Zuverlässigkeit ist es entscheidend, dass alle Teile Ihrer landwirtschaftlichen Maschinen reibungslos funktionieren.



Fette

Die Premium-Schmierfette von Texaco® sind so formuliert, dass sie selbst unter ungünstigen klimatischen Bedingungen und schwierigen Betriebsbedingungen hohe Leistung und langlebigen Schutz bieten.

Marfak Bio EliteSyn HD 2

Wasserfreies Kalziumfett für Lager in nassen und korrosiven Umgebungen

Produkt-Highlights:

Umweltverträgliches Schmierfett (EAL)
Formulierung mit biologisch abbaubaren Inhaltsstoffen
Schützt Komponenten gut vor Verschleiß- und Korrosion
Bietet eine wirksame Haftung für einen guten Schutz der Komponenten
Gesteigerte Leistung auch in nassen und korrosiven Umgebungen

Starplex EP 2

Hochdruck-Mehrzweck-Lithiumkomplexfett für Radlager- und Fahrwerksanwendungen

Produkt-Highlights:

Fortschrittliche EP-Formulierung bietet guten Lagerschutz
Ein hoher Tropfpunkt hilft, Lecks zu minimieren
Im Hinblick auf eine gute Oxidationsbeständigkeit entwickelt
Formulierung für einen effektiven Schutz in nasser Umgebung
Mehrzweck-Einsatzmöglichkeiten helfen, Lagerhaltungskosten zu verringern

Marfak XD 2 M3 [Texclad 2]

Calcium-Fett mit Molybden-Disulphid (MoS₂) und Graphit

Multifak EP 2 M3 [Molytex EP 2]

Mehrzweck-Lithiumfett für Kugellager-Anwendungen, die MoS₂ benötigen

Marfak Na XD 00 [Marfak 00]

Natriumfett für einen inhärenten Rostschutz

Texaco Kühlmittel: Schützt alle Arten von Kühlsystemen

Hochbelastete Dieselmotoren in landwirtschaftlichen Fahrzeugen, Maschinen und Equipment erzeugen viel Hitze und benötigen für einen effizienten Betrieb ein leistungsfähiges Langzeitkühlmittel – und ein gutes Kühlmittel-Wartungsprogramm.



Frostschutz-/Kühlmittel

Texaco® Antifreeze/Coolants liefern optimale Motorleistung und vereinfachen die Wartung von Kühlsystemen. Unsere patentierten Korrosionsinhibitoren helfen, die Korrosionsbildung in den Kühlsystembauteilen zu unterdrücken, während sie außerdem die Bildung von Ablagerungen reduzieren und die Wärmeübertragung während ihrer Nutzungsdauer in Ihrem Motor verbessern.

Im Vergleich zu herkömmlichen Kühlmitteln helfen unsere Produkte, die Betriebskosten zu minimieren. So tragen sie dazu bei, die Lebensdauer Ihres Motors zu verlängern – ohne, dass zusätzliche Additive benötigt werden.

Delo XLC Antifreeze/Coolant Concentrate, Premixed 40/60

Langzeit-Frostschutz-/Kühlmittel

Produkt-Highlights:

Für eine lange, wartungsarme Nutzungsdauer formuliert
Ermöglicht mindestens acht Jahre oder 15.000 Betriebsstunden im Off-Highway-Einsatz
Fördert die Zuverlässigkeit und den Korrosionsschutz
Trägt zu einer zuverlässigen Stabilität bei hartem Wasser bei
Unterstützt den Korrosionsschutz bei hohen Temperaturen

EGX Antifreeze/Coolant Concentrate, Premixed 50/50

Ein Kühlmittel auf OAT-Basis, das für ganzjährigen Frost- sowie Korrosions- und Siedeschutz im Pkw-, Van- und Schwerlastmotor konzipiert wurde

Produkt-Highlights:

Ausgezeichnete Wärmeübertragung
Langlebige, OAT-gestützte Leistung
Hohe Oxidations- und pH-Stabilität bei hohen Temperaturen
Das Neutralisationspaket hilft, die Bildung von Gelen oder Ablagerungen zu verhindern

Delo XLI Corrosion Inhibitor Concentrate

Langzeit-Korrosionsinhibitor



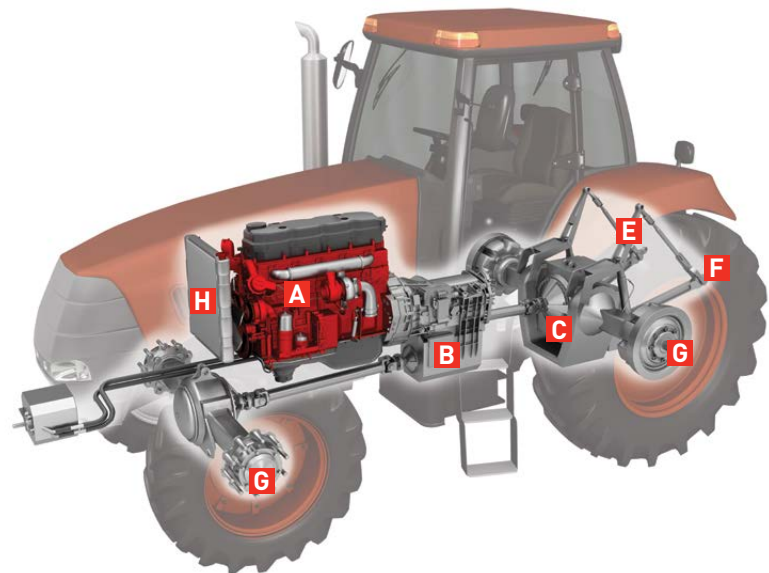
Schutz für Ihr Fahrzeug – von vorne bis hinten



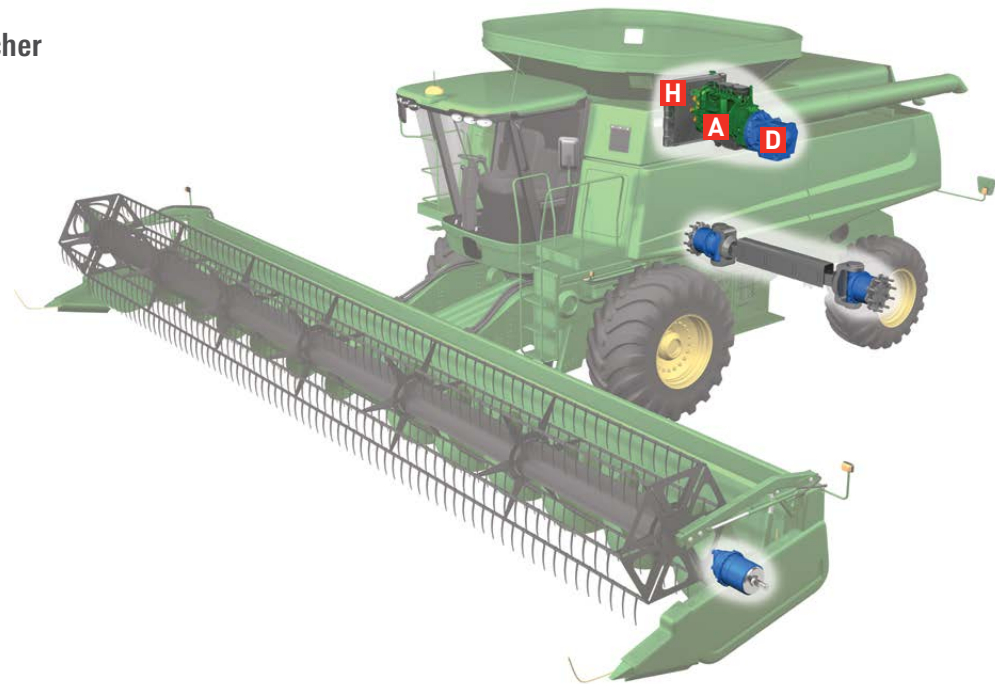
Texaco® Hochleistungsmotoröle, Langzeitkühlmittel, Fette und Getriebeöle werden speziell dazu formuliert, die hohen Ansprüche zu erfüllen, mit denen Ihre landwirtschaftlichen Maschinen und Traktoren konfrontiert werden.

Eine Entscheidung für die bewährte Leistung von Texaco Qualitätsschmierstoffen unterstützt Nutzer, die Wert auf optimale Zuverlässigkeit und Leistung unter unterschiedlichsten Betriebsbedingungen und über lange Zeiträume legen. Dies könnte eine höhere Investitionsrendite bedeuten, Stunde für Stunde.

Traktoren



Mähdrescher



Motor(-Kurbelgehäuse)		
Delo 600 ADF SAE 10W-30	A	A
Delo 600 ADF SAE 15W-40	A	A
Delo 400 XSP-SD SAE 5W-30	A*	A*
Delo 400 XLE SAE 10W-30	A	A
Delo 400 XLE LD SAE 10W-40	A	A
Delo 400 SLK SAE 15W-40	A	A
Delo Gold Ultra E SAE 15W-40	A	A
Delo 400 RDE SAE 10W-30	A	A
Delo 400 RDS SAE 10W-40	A	A
Delo Gold Ultra T SAE 10W-40	A	A
Delo Gold Ultra E SAE 10W-40	A	A
Getriebe		
1000 THF	B	
Super Universal Tractor Oil Extra SAE 10W-30, 10W-40	B	
Ausgleichsgetriebe und Zahnradgetriebe		
1000 THF	C	
Super Universal Tractor Oil Extra SAE 10W-30, 10W-40	C	
Geartex LS SAE 85W-90	C	
Motorgetriebe		
Delo Syn-TDL SAE 75W-90		D
1000 THF		D
Super Universal Tractor Oil Extra SAE 10W-30, 10W-40		D
Rando HD LVZ 46, 68		D
Rando HDZ 46, 68		D
Andere Getriebe und Endantriebe		
Delo Syn-TDL SAE 75W-90		✓
Gear Oil GL-5 SAE 80W-90		✓

Hydraulisches und hydrostatisches System		
1000 THF	E	✓
Super Universal Tractor Oil Extra SAE 10W-30		✓
Clarity Synthetic Hydraulic Oil AW 32	E	
Clarity Synthetic Hydraulic Oil AW 46, 68	E	✓
Clarity Hydraulic Oil AW 32	E	
Clarity Hydraulic Oil AW 46, 68	E	✓
Rando HD LVZ 32	E	
Rando HD LVZ 46, 68	E	✓
Rando HDZ 32	E	
Rando HDZ 46, 68	E	✓
Rando HD 32	E	
Rando HD 46, 68	E	✓
Hydraulic Oil HVI 32	E	
Hydraulic Oil HVI 46, 68	E	✓
Hydra 46, 68	E	✓
Allgemeine Schmierung		
Multifak EP 2 M3 (für zusätzlichen Schutz z. B. an den Zahnradgetrieben samt Anschluss)	✓	
Steckbolzen		
Starplex EP 2	F	
Multifak EP 2 M3	F	
Lager		
Starplex EP 2	G	
Schmierstellen		
Marfak Bio EliteSyn HD 2		✓
Starplex EP 2		✓
Marfak XD 2 M3		✓
Multifak EP 2 M3 (für zusätzlichen Schutz z. B. an den Zahnradgetrieben samt Anschluss)		✓
Marfak Na XD 00		✓
Kühlsystem		
Delo XLC Antifreeze/Coolant Concentrate, Premixed 40/60	H	H
EGX Antifreeze/Coolant Concentrate, Premixed 50/50	H	H



Eine vollständige Liste mit Produktempfehlungen für Ihr Fahrzeug finden Sie auf: [texacolubricants.com/DeloProductSelector](https://www.texacolubricants.com/DeloProductSelector)

* Einige Motoren sind möglicherweise nicht mit SAE 5W-30 Öl kompatibel. Beziehen Sie sich immer auf die Informationen in der Betriebsanleitung.

Texaco:

Wir sind langfristig an Ihrer Seite

Einen Landwirtschaftsbetrieb zu führen, ist eine Herausforderung und erfordert Fahrzeuge und Maschinen, die täglich laufen müssen, um rentabel zu bleiben. Texaco® Lubricants ist für Sie da und bietet Ihnen Branchenkenntnisse, hochwertige Produkte und maßgeschneiderte Dienstleistungen, um Sie weiter zu bringen.

Zuverlässigkeit

Die langjährige Schmierstoff-Erfahrung von Texaco und unsere maßgeschneiderten Service-Programme zusammen mit herausragenden Produkten helfen Ihnen und Ihrem Unternehmen. Experten die sich mit landwirtschaftlichem Equipment auskennen, können Ihr aktuelles Schmierprogramm bewerten. So identifizieren sie Bereiche, in denen die Leistung im Vergleich zu branchenführenden Mitbewerbern verbessert werden kann.

Schutz, auf den Sie sich verlassen können

Wir investieren schon seit langer Zeit in Forschung und Entwicklung. So stellen wir sicher, dass Ihre Fahrzeuge und Maschinen von vorne bis hinten den besten Schutz erhalten. Wir sind so sehr von der Qualität unserer Produkte überzeugt, dass wir eine Texaco Gewährleistung anbieten, die Sie so bei keinem anderen Hersteller finden werden.



LubeWatch Ölanalyseprogramm

Aufgrund der langen Betriebszeiten und extremen Bedingungen, unter denen Landwirtschaftsmaschinen arbeiten, ist es entscheidend, das verwendete Öl zu analysieren. Allerdings sind die Maschinen in landwirtschaftlichen Betrieben oft rund um die Uhr und zu Spitzenzeiten in Betrieb. Deshalb fallen hohe Kosten an, wenn sie gestoppt werden müssen.

Deshalb bietet unser LubeWatch Ölanalyseprogramm eine einfache und effektive Möglichkeit, die Leistung von Maschinen und Geräten zu überwachen. Durch die regelmäßige Analyse von Ölproben können Sie dazu beitragen, die Ölwechselintervalle zu optimieren, den Schmierstoffbedarf zu ermitteln und die sich verändernde Umgebung innerhalb Ihres Equipments zu verstehen. Diese Informationen ermöglichen es, Wartungsarbeiten präzise zu planen, Ausfallzeiten zu reduzieren oder sogar das Risiko einer fatalen Betriebsstörung ganz auszuschließen.



LubeWatch® Oil Analysis Program

Um mehr darüber zu erfahren, wie Ihnen unsere Produkte und Serviceleistungen helfen können, wenden Sie sich an Ihren Texaco Repräsentanten, Ihren autorisierten Texaco Lubricants Vertriebspartner oder besuchen Sie texacolubricants.com/Delo

Texaco® Delo®.
Hilft Ihnen und Ihrem Betrieb, voranzukommen.



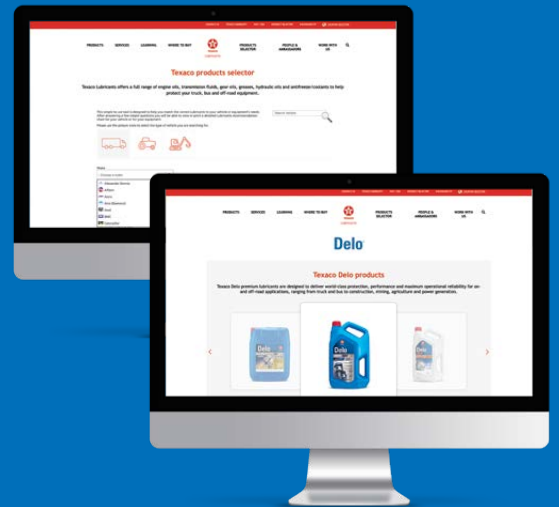
So finden Sie die richtigen Texaco® Produkte für Ihr Equipment

Das komplette Texaco Sortiment an Schmierstoffen, Getriebeflüssigkeiten, Getriebeölen, Fetten, Hydraulikölen und Kühlmitteln ist so konzipiert, dass es praktisch alle beweglichen Teile Ihrer Geräte und Fahrzeuge schützt.

Der Texaco Product Selector ist schnell und einfach zu bedienen und hilft Ihnen, Ihr Produkt in Sekundenschnelle zu finden, indem Sie Ihr Nummernschild eingeben oder die Marke und das Modell Ihres Fahrzeugs, Ihrer Geräte oder Ihres Equipments auswählen.



Hier scannen, um den Texaco Product Selector anzuzeigen, oder besuchen Sie: texacolubricants.com/DeloProductSelector



Die offizielle Version dieses Inhalts ist die in englischer Sprache. Dies ist lediglich eine Übersetzung, und Chevron haftet nicht für Fehler oder Mehrdeutigkeiten in dieser Übersetzung. Weiterhin übernimmt Chevron keinerlei Gewähr für die Vollständigkeit, Genauigkeit und Zuverlässigkeit dieser Übersetzung. Bei Unstimmigkeiten zwischen dieser Übersetzung und der englischen Originalversion hat letztere Vorrang.



Chevron's Family of Brands

A Chevron company product

texacolubricants.com/Delo