



TEXACO

Texaco Delo pour le secteur agricole



texacolubricants.com/Delo

Delo[®]

Présentation des lubrifiants pour applications lourdes
Texaco® Delo®.

Assurer le fonctionnement de vos machines durant toute l'année, cela fait partie de nos activités. Tirer le maximum de vos investissements, cela fait partie des vôtres. Chez Texaco Lubricants, nous comprenons à quel point ces deux éléments sont essentiels à vos activités agricoles et à votre source de revenus.

Texaco Lubricants peut, par le biais d'une collaboration étroite, contribuer à résoudre des défis et à ouvrir des opportunités pour votre entreprise. Avec nos lubrifiants hautes performances et les conseils, services et solutions de notre équipe de spécialistes, nous proposons une expertise éprouvée afin de vous aider dans l'optimisation de vos activités et de vous permettre de garder une longueur d'avance sur la concurrence.



Allez plus loin avec Texaco Delo

Les véhicules utilisés dans le secteur agricole doivent pouvoir fonctionner de manière fiable lors des activités sur et hors routes de manière à ce que les précieuses récoltes atteignent leur destination à temps et en bon état.

Texaco® Lubricants s'efforce, en tant que partenaire professionnel, de proposer la meilleure durabilité possible pour vos équipements tout en tenant compte des réductions d'émissions de carbone, de la rentabilité et de la productivité des véhicules.

Nous comprenons les défis que les tracteurs et équipements agricoles d'aujourd'hui doivent relever :

- Développement d'une nouvelle technologie de moteur
- Qualité et type de carburant
- Extension des intervalles de vidange de l'huile et du liquide de refroidissement
- Multiples exigences de lubrification des composants essentiels
- Consolidation des produits de lubrification
- Efficacité énergétique
- Normes d'émissions.

Nos produits de qualité supérieure Texaco Delo® sont conçus pour assurer une protection maximale et pour augmenter la durée de vie de vos engins et véhicules essentiels, ce qui vous aide à réaliser des économies, que vous souhaitiez améliorer les coûts de fonctionnement ou réduire les temps d'immobilisation.

Fiabilité et durabilité sont nos priorités

Le seul mot d'ordre de Texaco Lubricants est le suivant : fiabilité. La bonne lubrification interne d'un moteur diesel fortement sollicité demande plus qu'un simple film protecteur. Les huiles moteur pour les applications lourdes Delo assurent la dispersion des suies, la protection contre l'usure, le contrôle des boues, ainsi qu'une protection contre la réduction de la durée de vie du moteur et contribuent à réduire la consommation de carburant et d'huile.

De plus, la gamme Texaco Delo assure intégrité et performances, comme l'ont prouvé divers résultats d'essais sur banc. Les lubrifiants Texaco à la pointe de l'industrie ont enregistré un nombre incalculable d'heures au cours desquelles ils ont offert une protection des pièces de moteur diesel et des composants clés des machines afin que votre équipement agricole puisse aller le plus loin possible.



Texaco Delo : Une protection de premier ordre pour votre moteur

Les huiles moteur avancées Texaco® Delo® pour les tracteurs, les moissonneuses et les pulvérisateurs sont formulées pour assurer la protection et les performances des pièces de moteurs diesel dans toute une série de conditions de fonctionnement auxquelles les équipements agricoles sont confrontés.

Huiles pour moteurs fortement sollicités

Delo 600 ADF SAE 10W-30

Huile moteur CK-4, E11/E9/E8/E6 à très faible teneur en cendres, conforme aux dernières normes européennes

Points forts du produit :

Conçu pour réduire l'obstruction et l'entretien du filtre à particules diesel
Formulé pour protéger efficacement le moteur
Favorise les économies de carburant
Contribue à la protection contre l'usure, les boues et l'obstruction du filtre à huile
Assure des intervalles prolongés entre les vidanges
Contribue à la protection du FAP et du moteur

Delo 600 ADF SAE 15W-40

Huile moteur CK-4, E11/E9/E6 à très faible teneur en cendres, recommandé pour les utilisations sur route et hors route

Points forts du produit :

Permet de réduire l'obstruction et l'entretien du FAP
Conçu pour protéger efficacement le moteur
Optimise les économies de carburant
Protège contre l'usure, les boues et l'obstruction du filtre à huile
Formulé pour des intervalles de vidanges d'huile prolongés
Contribue à une bonne protection du FAP et du moteur

Delo 400 XSP-SD SAE 5W-30

Huile moteur CK-4, E11/E9/E8/E7/E6 pour de longs intervalles entre les vidanges offrant des économies de carburant

Points forts du produit :

Conçu pour améliorer les économies de carburant
Offre une protection prolongée contre l'usure entre les vidanges
Conçu pour protéger lors des démarrages à froid
Formulé pour maintenir la propreté

Contribue à limiter le nettoyage du filtre à particules
Assure le contrôle de l'usure, de l'oxydation et des boues

Delo 400 XLE SAE 10W-30

Huile moteur CK-4, E11/E9/E6 à faible teneur en cendres sulfatées, en phosphore et en soufre pour de longs intervalles entre les vidanges offrant des économies de carburant

Points forts du produit :

Conçu pour une résistance à l'oxydation hautes performances
Assure la protection contre la corrosion et l'usure
Contribue aux économies de carburant
Rétrocompatibilité
Formulé pour une durée de service optimale du filtre à particules
Assure la protection à faibles températures

Delo 400 XLE LD SAE 10W-40

Huile moteur CK-4, E11/E9/E8/E7/E6 à faible teneur en cendres sulfatées, en phosphore et en soufre pour de longs intervalles entre les vidanges

Points forts du produit :

Conçu pour toute une gamme d'utilisations, ce qui limite les exigences en matière de stock
Permet de réduire les coûts de fonctionnement grâce au contrôle des dépôts et à la protection des segments de piston
Conçu pour prolonger les intervalles de vidange
Formulé pour offrir une bonne protection lors des démarrages à froid
Respect de l'environnement grâce à la faible teneur en cendres sulfatées, en phosphore et en soufre

 Ce produit permet de réaliser des économies de carburant

4 Vérifiez toujours que le produit choisi est conforme aux recommandations du constructeur pour les conditions de fonctionnement de l'équipement et les pratiques du client en matière d'entretien.

Technologie de pointe de Texaco®



La technologie ISOSYN avancée contribue à augmenter la durabilité du moteur et à réduire les coûts de fonctionnement

La technologie ISOSYN constitue la base de la formulation de nos produits Delo® de qualité supérieure. L'association d'huiles de base de première qualité et d'additifs hautes performances et notre expertise en matière de formulation permettent d'assurer la protection des pièces de moteurs diesel. Le tout à un rapport qualité/prix exceptionnel.



Huiles de base de première qualité



Additifs hautes performances



Expertise en matière de formulation



La protection des pièces assurée par la technologie ISOSYN, qui permet de protéger les pièces essentielles du moteur, vous apporte les performances, la protection et la confiance dont vous avez besoin pour aider votre entreprise à assurer sa rentabilité.

Delo 400 SLK SAE 15W-40

Huile moteur pour applications lourdes CK-4, E11/E9, conçue pour les systèmes de réduction catalytique sélective et les filtres à particules diesel ou essence

Points forts du produit :

Conçu pour le contrôle des dépôts sur les pistons et la protection du turbocompresseur
Assure la résistance à l'usure et à la corrosion
Rétrocompatible avec les huiles de catégories API
Formulé pour une durée de service optimale du filtre à particules

Delo Gold Ultra E SAE 15W-40

Huile moteur CI-4, E7

Points forts du produit :

Assure la résistance aux boues à basses températures et aux dépôts à hautes températures
Protection contre la corrosion du moteur et des roulements
Assure la protection contre l'usure et préserve le fini des alésages
Formulé pour protéger contre les dépôts et l'obstruction des filtres

Delo 400 RDE SAE 10W-30

Huile moteur CI-4, E11/E9/E8/E7/E6 à faible teneur en cendres sulfatées, en phosphore et en soufre pour de longs intervalles entre les vidanges offrant des économies de carburant

Delo 400 RDS SAE 10W-40

Huile moteur CI-4, E11/E9/E8/E7/E6 à faible teneur en cendres sulfatées, en phosphore et en soufre pour de longs intervalles entre les vidanges

Delo Gold Ultra T SAE 10W-40

Huile moteur CI-4, E7/E4 pour de longs intervalles entre les vidanges

Delo Gold Ultra E SAE 10W-40

Huile moteur CI-4, E7



Technologie **OMNIMAX** révolutionnaire qui réduit les coûts d'entretien du FAP, ainsi que les frais de carburant en assurant une protection exceptionnelle du moteur et du système de post-traitement des émissions.

Les filtres à particules (DPF) sont courants dans la plupart des moteurs diesel. Ils permettent de garantir la conformité aux réglementations toujours plus strictes en matière d'émissions pour les engins mobiles non routiers en collectant jusqu'à 98 % des particules présentes dans les émissions d'échappement.

Cependant, au fil du temps, les cendres des émissions de particules collectées par le FAP s'accumulent, ce qui réduit l'efficacité du filtre et augmente la consommation de carburant.

Texaco Delo 600 ADF utilise notre technologie brevetée OMNIMAX, qui nous distingue de la concurrence, elle nous permet en effet de proposer une valeur inégalée aux clients disposant de moteurs modernes à faibles émissions.

- **Delo 600 ADF** produit des cendres moins denses et en moindre quantité, ce qui libère, à l'intérieur du filtre à particules diesel, davantage de surface pour la combustion de la suie.
- **Delo 600 ADF** réduit la contre-pression sur le moteur et provoque des régénérations moins fréquentes du FAP. L'huile Delo 600 ADF peut ainsi représenter des économies de carburant 3 % supérieures sur la durée de vie du système (et jusqu'à 5 % supérieures dans un vieux FAP en comparaison avec un FAP propre).
- **Delo 600 ADF** produit 60 % de cendres de moins dans le FAP, ce qui permet d'en augmenter la disponibilité et de réduire les coûts d'entretien, avec des intervalles entre les nettoyages du FAP prolongés jusqu'à 2,5 fois.



Les équipements du secteur agricole sont caractérisés par des arrêts et des redémarrages fréquents et par des heures de fonctionnement accrues pendant la saison des récoltes. Les intervalles prolongés entre les vidanges que propose Texaco Delo 600 ADF peuvent donc être utiles pour les équipements à l'arrêt pendant l'hiver.

La dispersion des suies améliorée contribue à réduire les temps d'arrêt

Jusqu'à 3 % d'augmentation des économies de carburant

Durée de vie du FAP jusqu'à 2,5 fois plus longue

Texaco : Durabilité à long terme des composants essentiels

Pour que votre équipement agricole fonctionne toujours très efficacement, vous devez utiliser des produits de qualité supérieure qui assurent une protection continue.

Les huiles hydrauliques et les huiles pour tracteurs universelles Texaco® garantissent le fonctionnement sur une large plage de températures, le contrôle de l'usure, la compatibilité avec les joints, la stabilité à l'oxydation et la stabilité de la viscosité, offrant des performances de longue durée par rapport aux huiles hydrauliques pour tracteurs de catégorie moindre.

Nos huiles pour engrenages et pour transmissions Texaco assurent une protection contre l'usure des engrenages différentiels dans les exploitations agricoles ainsi que des intervalles prolongés entre les vidanges pour la durabilité de l'équipement et un entretien de qualité.



Des huiles pour tracteurs universelles

Texaco 1000 THF et Super Universal Tractor Oil Extra sont conçus pour offrir longévité, résistance à l'oxydation et performances contre l'usure de manière à protéger les composants essentiels. Ces produits sont recommandés dans le cadre d'une large gamme de spécifications de constructeurs, dont John Deere, Case New Holland, International Harvester, Kubota, White Farm Equipment, etc.

1000 THF

Liquide hydraulique multifonctionnel pour tracteurs

Points forts du produit :

Contribue à la protection contre l'érosion et l'usure
Formulé pour un fonctionnement silencieux et efficace
Conçu pour réduire le stock et les coûts
Assure la résistance contre les vernis et les boues
Assure la protection contre la rouille et la corrosion



Super Universal Tractor Oil Extra

SAE 10W-30, 10W-40

Lubrifiants universels STOU (Super Tractor Oil Universal)

Points forts du produit :

Formulé pour applications STOU (Super Tractor Oil Universal)
Permet un fonctionnement en douceur et silencieux
Contribue à la protection lors du démarrage à faible température
Permet d'éviter l'épaississement de l'huile lors de l'utilisation
Assure la protection des roulements sensibles



Huiles hydrauliques

Texaco® possède une gamme complète d'huiles hydrauliques, y compris des huiles minérales, synthétiques et biodégradables, pouvant être utilisées dans de nombreuses applications.

Clarity Synthetic Hydraulic Oil AW 32, 46, 68

Huiles hydrauliques synthétiques très hautes performances sans zinc

Points forts du produit :

Très hautes performances de protection contre l'usure et l'oxydation
Résistance à la rouille et à la corrosion
Stabilité en présence d'eau, séparation rapide de l'eau, suppression de la mousse et filtrabilité
Très faible toxicité aquatique aiguë

Clarity Hydraulic Oil AW 32, 46, 68

Huiles hydrauliques sans cendre, longue durée et hautes performances

Rando HD LVZ 32, 46, 68

Huiles hydrauliques synthétiques à base de zinc, à productivité élevée et performances supérieures

Rando HDZ 32, 46, 68

Huiles hydrauliques multigrades anti-usure

Rando HD 15, 22, 32, 46, 68

Huiles hydrauliques monogrades à base de zinc

Hydraulic Oil HVI 32, 46, 68

Huiles hydrauliques multigrades, anti-usure et longue tenue à base de zinc

Hydra 32, 46

Huiles hydrauliques biodégradables pour les applications susceptibles d'être contaminées par l'environnement



Huiles pour engrenages et lubrifiants 'driveline'

Les huiles pour engrenages différentiels et pour transmissions Texaco sont formulées avec des composés anti-usure spéciaux afin de protéger les engrenages et roulements des compartiments d'essieux contre diverses défaillances, tout en préservant la compatibilité avec les métaux et les joints.

Delo Syn-TDL SAE 75W-90

Lubrifiant 'Total Driveline' avec homologation Volvo 97312

Points forts du produit :

Convient à de nombreuses transmissions manuelles synchronisées et transmissions finales
Intervalles prolongés entre les vidanges
Augmente les intervalles entre les entretiens
Assure une protection fiable en cas de pression extrême et la résistance à l'usure
Garantit une circulation rapide de l'huile lors des démarrages par temps froid

Geartex LS SAE 85W-90

Lubrifiant pour boîtes de vitesses automobiles formulé pour une utilisation dans des différentiels à glissement limité nécessitant une huile API GL-5



Technologie de pointe de Texaco®

Conçu pour durer

Lors des périodes cruciales de forte activité, telles que la récolte ou la plantation, les tracteurs et autres équipements peuvent fonctionner sans interruption si les conditions s'y prêtent et tout arrêt peut entraîner des dommages au niveau des cultures ou ralentir la plantation. Certains tracteurs fonctionnent plus de 1 000 heures par an, ce qui met leur moteur à rude épreuve.

16 000*
HEURES de fonctionnement

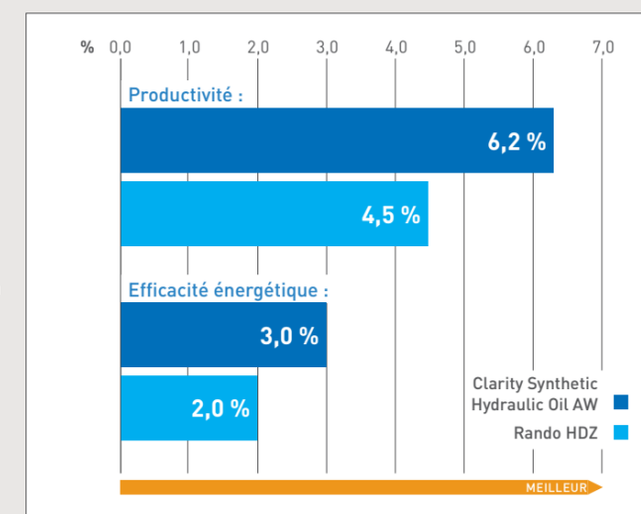
Un tracteur, une moissonneuse ou un pulvérisateur bien entretenu peut avoir une durée de vie de plus de 15 ans, même si de nombreuses exploitations agricoles remplacent leur équipement plus fréquemment. Au cours de leur durée de vie, les équipements peuvent être exposés à des températures très élevées ou très basses et à des conditions très humides ou très sèches, ce qui exerce une certaine pression sur les moteurs, les pièces et les châssis. C'est la raison pour laquelle les lubrifiants Texaco sont non seulement conçus pour protéger les engins lors du fonctionnement mais sont également suffisamment résistants pour gérer l'aspect cyclique qui est presque spécifique au secteur agricole.

La durabilité est au cœur de la conception des produits Texaco et c'est la qualité qui permet à la gamme de produits Texaco – huiles moteur, huiles pour engrenages, huiles pour transmissions, liquides de refroidissement et graisses – d'offrir des performances jour après jour et de répondre aux normes les plus strictes établies par les constructeurs et par le secteur.

Efficacité énergétique et économies de carburant accrues dans les transmissions

Gain en productivité et en efficacité énergétique des huiles Clarity Synthetic Hydraulic Oil AW et Rando HDZ, comme indiqué dans les tests de transmissions (gain en pourcentage)

Les résultats des essais menés sur le terrain montrent l'efficacité accrue des huiles hydrauliques synthétiques multigrade qui résistent au cisaillement par rapport aux huiles monograde ou traditionnelles.**



* Chiffre atteint dans une exploitation agricole d'Afrique du Sud.

** Il est possible que certaines transmissions finales ne soient pas compatibles avec l'huile hydraulique. Reportez-vous toujours aux informations fournies dans le manuel d'utilisation.



Liquides de refroidissement Texaco : Protection de tous les types de circuits de refroidissement

Les moteurs diesel utilisés intensivement dans des équipements et véhicules agricoles produisent énormément de chaleur. Pour que vos moteurs fonctionnent efficacement en continu, il vous faut un liquide de refroidissement longue durée très performant, ainsi qu'un bon programme de maintenance du liquide de refroidissement.

Liquides de refroidissement/antigels

Les antigels/liquides de refroidissement Texaco® garantissent des performances optimales du moteur et simplifient la maintenance des circuits de refroidissement. Nos inhibiteurs de corrosion brevetés contribuent à réduire la corrosion dans les pièces du circuit de refroidissement tout en réduisant la formation de dépôts et en améliorant le transfert de chaleur tout au long de leur durée de vie dans votre moteur.

En comparaison avec des liquides de refroidissement traditionnels, nos produits peuvent contribuer à réduire les coûts de fonctionnement tout en augmentant la durée de vie de votre moteur sans que des additifs supplémentaires soient nécessaires.

Delo XLC Antifreeze/Coolant Concentrate, Premixed 40/60

Liquides de refroidissement/antigels pour longue durée de vie

Points forts du produit :

Conçu pour une longue durée de vie et peu de maintenance
Permet d'atteindre au moins 8 ans ou 15 000 heures d'utilisation pour un usage hors route
Assure la fiabilité et la protection contre la corrosion
Contribue à une stabilité fiable en eaux dures
Contribue à la protection contre la corrosion à hautes températures

EGX Antifreeze/Coolant Concentrate, Premixed 50/50

Liquides de refroidissement OAT (Organic Additive Technology – additifs organiques), conçus pour assurer la protection contre le gel, la corrosion et le débordement par ébullition tout au long de l'année dans les voitures, les véhicules utilitaires et les applications lourdes

Points forts du produit :

Excellentes performances de transfert de chaleur
Performance à long terme assurée par l'OAT
Grande stabilité à l'oxydation et du pH à température élevée
Ensemble de neutralisation permettant d'éviter les gels ou dépôts

Delo XLI Corrosion Inhibitor Concentrate

Inhibiteur de corrosion pour longue durée de vie

Graisses Texaco : Un fonctionnement plus fluide pour les charges lourdes

Il est essentiel de veiller à ce que chaque pièce de votre équipement agricole fonctionne correctement pour bénéficier d'une fiabilité totale.

Graisses

Les graisses Texaco® de qualité supérieure sont formulées pour offrir des performances élevées et une protection de longue durée dans des conditions climatiques et des environnements difficiles.

Marfak Bio EliteSyn HD 2

Graisse au calcium anhydre pour les roulements utilisés dans des environnements humides et corrosifs

Points forts du produit :

Graisse de lubrification écologique (EAL)
Formulation biodégradable
Bonne prévention contre l'usure et la corrosion des composants
Offre une adhérence efficace pour une bonne protection des composants
Performances avancées même dans les environnements humides et corrosifs

Starplex EP 2

Graisse polyvalente extrême pression au complexe de lithium pour les châssis et les roulements de roue

Points forts du produit :

Formulation extrême-pression avancée assurant une bonne protection des roulements
Le point de goutte élevé permet de minimiser les fuites
Conçu pour une bonne résistance à l'oxydation
Formulé pour offrir une protection efficace en conditions humides
La polyvalence contribue à réduire les coûts des stocks

Marfak XD 2 M3 [Texclad 2]

Graisse au calcium contenant du Bisulfure de Molybdène (MoS₂) et du graphite

Multifak EP 2 M3 [Molytex EP 2]

Graisse polyvalente au lithium pour les roulements à billes nécessitant du MoS₂

Marfak Na XD 00 [Marfak 00]

Graisse au sodium conçue pour protéger contre la rouille

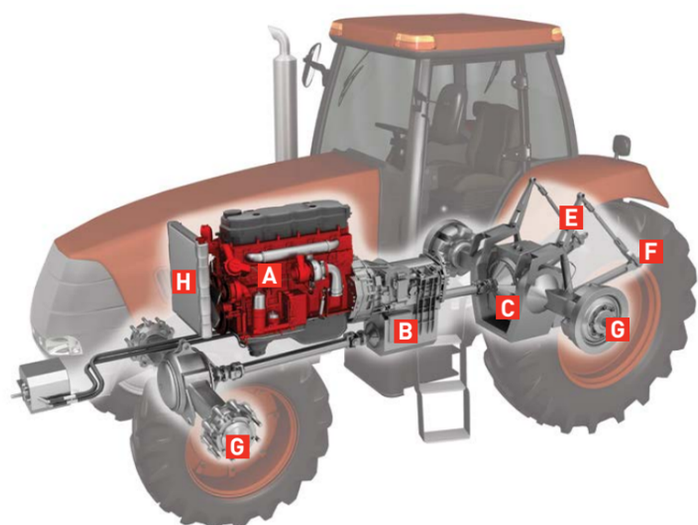


Protection intégrale de vos engins agricoles

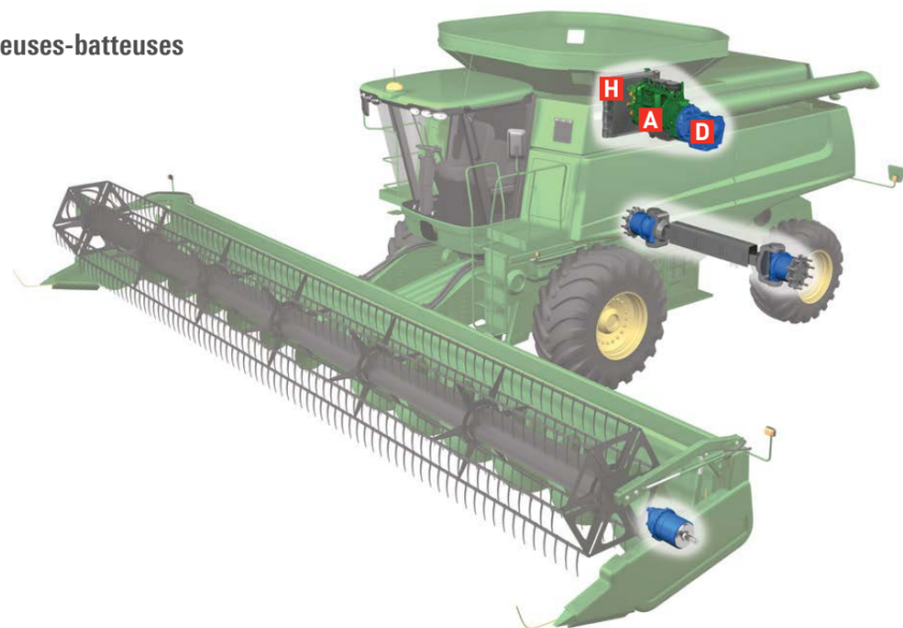
Les huiles moteur pour applications lourdes, les liquides de refroidissement de longue durée, les graisses et les huiles pour engrenages Texaco® sont spécialement formulés pour répondre aux exigences élevées de vos tracteurs et équipements agricoles.

Choisir les performances éprouvées des lubrifiants de qualité Texaco, c'est répondre au besoin de fiabilité et de performances optimales d'un opérateur, pour différentes conditions de fonctionnement et sur de longues durées. Cela peut signifier un retour sur investissement supérieur, heure après heure.

Tracteurs



Moissonneuses-batteuses



(Carter de) moteur		
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

Transmission		
1000 THF	B	
Super Universal Tractor Oil Extra SAE 10W-30, 10W-40	B	

Différentiels et transmissions par engrenages		
1000 THF	C	
Super Universal Tractor Oil Extra SAE 10W-30, 10W-40	C	
Geartex LS SAE 85W-90	C	

Moteur transmission		
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

Autres boîtes de vitesse et ponts		
Delo Syn-TDL SAE 75W-90		✓
Gear Oil GL-5 SAE 80W-90		✓

Système hydraulique et hydrostatique		
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	✓

Lubrification générale		
Multifak EP 2 M3 (supplémentaire est nécessaire, par exemple pour les pignons ou les fixations)	✓	

Broches d'attelage		
Starplex EP 2	F	
Multifak EP 2 M3	F	

Roulements		
Starplex EP 2	G	

Points de graissage		
Marfak Bio EliteSyn HD 2		✓
Starplex EP 2		✓
Marfak XD 2 M3		✓
Multifak EP 2 M3 (supplémentaire est nécessaire, par exemple pour les pignons ou les fixations)		✓
Marfak Na XD 00		✓

Circuit de refroidissement		
Delo XLC Antifreeze/Coolant Concentrate, Premixed 40/60	H	H
EGX Antifreeze/Coolant Concentrate, Premixed 50/50	H	H



Pour consulter une liste complète de recommandations de produits adaptés à votre véhicule, rendez-vous à l'adresse suivante : texacolubricants.com/DeloProductSelector

* Il est possible que certains moteurs ne soient pas compatibles avec l'huile SAE 5W-30. Reportez-vous toujours aux informations fournies dans le manuel d'utilisation.

Texaco :

▲ Nous parcourons la route à vos côtés

La gestion d'une exploitation agricole est un défi et nécessite des véhicules et des équipements dont le fonctionnement au quotidien doit être assuré pour garantir la rentabilité. Texaco® Lubricants vous accompagne en vous proposant ses connaissances du secteur, ses produits de qualité supérieure et ses services personnalisés pour vous aider à avancer.

Fiabilité

L'expertise de Texaco en matière de lubrification, associée à des produits de qualité supérieure et à un programme d'assistance sur mesure, pour aider votre entreprise. Des spécialistes qui comprennent l'équipement agricole peuvent procéder à une évaluation de votre programme de lubrification actuel afin de vous aider à identifier les points de performance à améliorer par rapport aux meilleures pratiques du secteur.

Une protection fiable

Nous investissons massivement et depuis longtemps dans la recherche et le développement afin de nous assurer que vos véhicules et machines bénéficient d'une protection intégrale maximale. Nous sommes tellement confiants dans la qualité de nos produits Texaco que nous offrons une garantie intégrale que vous aurez du mal à trouver chez d'autres fabricants.



Analyse des huiles usagées LubeWatch

En raison des conditions extrêmes et des longues heures de fonctionnement des équipements agricoles, il est essentiel d'analyser l'huile utilisée. Cependant, les exploitations agricoles fonctionnant souvent 24 heures sur 24 et 7 jours sur 7 en période de forte activité, il est coûteux de devoir interrompre l'exploitation.

C'est la raison pour laquelle notre programme d'analyse des huiles LubeWatch propose un moyen simple et efficace de suivre les performances des équipements. L'analyse régulière d'échantillons d'huile peut vous aider à optimiser les intervalles de remplacement de l'huile, identifier vos besoins en matière de lubrifiant et comprendre les modifications au sein de chaque équipement. Ces connaissances vous aident à établir un calendrier de maintenance précis qui peut réduire les temps d'immobilisation de vos équipements et même supprimer le risque d'une panne catastrophique.



LubeWatch®
Oil Analysis Program

Pour en savoir plus sur l'ensemble de la gamme de produits Texaco, contactez votre Distributeur Agréé Texaco Lubricants ou rendez-vous sur texacolubricants.com/Delo

Texaco® Delo®.
Vous aider, vous et votre entreprise, à aller plus loin.



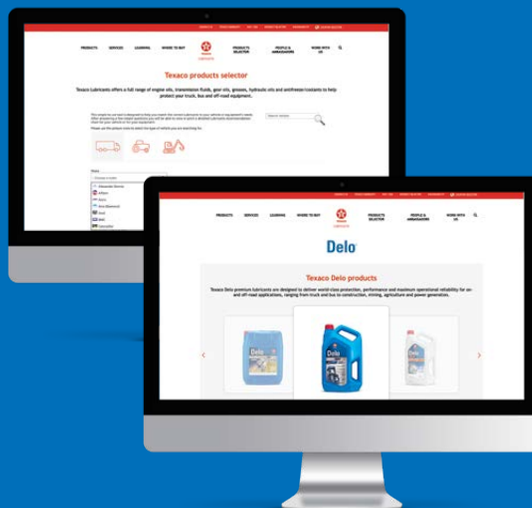
Trouvez le produit Texaco® adapté à votre équipement

La gamme complète de lubrifiants, d'huiles de transmission, d'huiles pour engrenages, de graisses, d'huiles hydrauliques et de liquides de refroidissement de Texaco est conçue pour protéger quasiment toutes les pièces mobiles de votre équipement ou de votre véhicule.

L'outil de sélection des produits Texaco est simple et rapide à utiliser, il vous permet de sélectionner votre produit en quelques secondes en saisissant votre plaque d'immatriculation ou en indiquant la marque et le modèle de votre véhicule ou équipement.



Scannez pour accéder à l'outil de sélection des produits Texaco ou visitez : texacolubricants.com/DeloProductSelector



La version officielle de ce contenu est la version en langue anglaise. La présente version est uniquement une traduction pour laquelle Chevron décline toute responsabilité en cas d'erreur ou d'ambiguïté. Chevron ne garantit pas l'exhaustivité, la précision et la fiabilité de cette traduction. En cas de divergence ou de différence entre cette traduction et la version officielle en anglais, la version anglaise prévaut.



Chevron's Family of Brands

A Chevron company product

texacolubricants.com/Delo