



LUBRIFIANTS POUR L'AGRICULTURE

HUILES
&
GRAISSES



CONDAT

LA PERFORMANCE APPLIQUÉE À VOTRE MÉTIER

HUILES

MOTEURS

VICAM FULLMAX 10W30

Lubrifiant de technologie Low SAPS, Fuel economy, base semi-synthétique, pour tous moteurs équipés ou non d'un filtre à particules et d'un système SCR à l'AdBlue répondant aux normes TIER IV Final / STAGE IV.

+ Économie d'énergie
Propreté moteur



NORMES

ACEA : E7/ E9-16
API : CJ-4 / CK-4
DEUTZ DQC-III-10-LA

VICAM FULLMAX 5W30 - 10W40

Lubrifiant 100% synthétique haute performance pour les moteurs diesel de dernières générations TIER IVi, IV Final / STAGE IIIB, IV

+ Polyvalence, utilisable sur tous les moteurs
Low SAPS
Conforme à toutes les exigences ACEA

NORMES

ACEA : E4/E6/E7/E9 - 16
API : CJ-4
DEUTZ DQC-IV-10-LA

VICAM FULLTECH E9 15W40

Lubrifiant de technologie Low SAPS pour tous moteurs, équipés ou non de système de post-traitement des gaz d'échappement, fonctionnant dans des conditions sévères

+ Protection et propreté moteur
Polyvalence

NORMES

ACEA : E7/E9-16
API : CJ-4 / CK-4
DEUTZ DQC-III-10-LA

VICAM EXEL 15W40

Lubrifiant haute performance pour tous moteurs sans filtre à particules fonctionnant dans des conditions sévères.

+ Polyvalence

NORMES

ACEA : E7-12
API : CI4
CAT ECF 1a / MB 228.3

TRANSMISSIONS

POLYTRANS FI

Huile destinée aux transmissions hydrauliques, hydrocinétiques et mécaniques à freins et embrayages immergés.

- + Réduction des bruits de freins
- + Transmission Powershift et la majorité des transmissions CVT (continue)

NORMES

ISO : VG 46/68 - SAE 10W30 - SAE 80W - API : GL4
FORD : M2C 86-C/-B / M2C 134-D
NH - FNHA : 2-C-200.00 / 2-C-201.00
CASE : MAT 3509 / 3505 / 3525
MF - GIMA : CMS M1135 / 1141 / 1143 / 1145
JOHN DEERE : J20 C - KUBOTA : UDT Fluid
ZF : TE - ML 03E - 05F - 17E - VALTRA G2-08 (XT60+)

POLYTRANS LS 85W90

Huile transmissions et ponts à glissement limité (auto bloquant).
Pour les ponts avant de nouvelle génération.

- + Très longue durée
- + Peut remplacer une 80W90 conventionnelle

NORMES

API : GL5 + LS (additifs Limited Slip)

POLYTRANS LS 75W140

Huile 100% synthétique longue durée pour transmissions mécaniques et ponts à glissement limité, fonctionnant sous fortes charges.

- + Résolution des bruits et vibrations
- + Lubrification assurée dès le démarrage et par temps froid

NORMES

API : GL4-GL5 + LS (additifs Limited Slip)



HUILES

HYDRAULIQUES

HYDROLUB HV 32 - 46 - 68

Huile hydraulique à haut indice de viscosité (VI), utilisable dans les circuits hydrauliques.

+ Bon fonctionnement des systèmes hydrauliques

NORMES

ISO : VG 32 - 46 - 68 - 6743 HV

HYDROLUB HV TP 46

Huile hydraulique à haut VI, de qualité premium, d'une très grande stabilité dans les circuits, fonctionnant à très hautes pressions et dans une plage étendue de températures.

+ Longue durée
Couvre les grades de viscosité ISO 32-46-68

NORMES

ISO : VG 46 - 6743 HV
Conforme au cahier des charges POCLAIN

MULTIFONCTIONNELLES

MAXITRACT 10W40

Huile multifonctionnelle (moteurs, boîtes hydrauliques, freins et embrayages immergés) destinée aux matériels agricoles.

+ Polyvalence

NORMES

ISO : HV 68/100 - ACEA : E3 - API : CG4/SF/GL4 -
MF 1144/1145 - JD J20C - FORD - NEW HOLLAND



GRAISSES

PREMIUM XM

Graisse bleue, multi-service, haut de gamme, à savon complexe et huile de base semi-synthétique.
Moissonneuses-batteuses, ensileuses, TP, broyeurs...

- + Tenue à la température
- + Résiste au délavage
- + Très longue durée
- + Extrême pression

GRADE

NLGI 2

Utilisation facile avec sa cartouche à visser !

+ Rapide



GRAISSE USAGES MULTIPLES & AKRON XHD 00

Graisses destinées à la lubrification des organes mécaniques agricoles.

- + Forte adhérence

GRADE

NLGI EP2 (graissage général)
EPOO (herse rotatives)

NUTRIGREASE HP

Graisse alimentaire, base synthèse, pour machines à vendanger et tout matériel en contact fortuit avec les aliments. Agrément : H1.

- + Forte résistance à la charge

GRADE

NLGI 1.5 et 0



DIVERS

CONDAT COOLING SI-OAT

Liquide de refroidissement de nouvelle génération de type organique avec ajout de silicates, très longue durée, compatible et miscible avec tous les fluides de refroidissement.

- + Protège jusqu'à -37°C
Anti-surchauffe jusqu'à 123°C



HUILE MACHINE A TRAIRE

Huile machine à traire pour tous types de pompes à vide, y compris celles avec recyclage d'huile. Convient aussi pour les tonnes à lisier.

- + Compatible avec les nouvelles pompes à recyclage d'huile



CONDAPROTECT 1216

Huile de protection filante et adhérente, destinée à la protection des engins de travaux (épandeurs à engrais, pulvérisateurs...).

- + Un matériel toujours protégé

X POLY

Fluide 5 fonctions permettant de dégripper, protéger, lubrifier, nettoyer et repousser l'eau.

- + Qualité PRO



T FLON

Graisse en aérosol au PTFE pour tous mécanismes, pignons, chaînes de transmission.

- + Contact alimentaire et grande adhérence



GAMME

Biodégradable

Biodégradabilité et non toxicité, notre contribution pour préserver la nature et l'environnement.

Toute une gamme de produits biodégradables est à disposition : graisses, huiles hydrauliques, huiles de transmissions...

ANTIGEL PULVE PLUS



Fluide d'hivernage pour pulvérisateurs agricoles.



Anticorrosion
Protection antigel jusqu'à -30°C
Permet de dissoudre les résidus phytosanitaires



BIO NATUR PROTECT



Fluide de protection contre la corrosion.



Anticorrosion
Contact alimentaire fortuit (INS H1)



BIO NATUR EXTREM EF 2

Graisse multiservices biodégradable.



Extrême pression
Plus performante que les graisses classiques



EU Ecolabel - FR/027/008

CHAIN BALLER



Huile de lubrification des chaînes de round baller



Anti-usure
Ne retient pas la poussière
Contact alimentaire fortuit (INS H1)



MATÉRIEL	PRÉCONISATION

Condat, fabricant spécialiste des graisses et des lubrifiants depuis plus de 160 ans.

Votre partenaire pour optimiser, rationaliser et augmenter la longévité de vos matériels.

VOTRE DISTRIBUTEUR



Fabrication Française

CONDAT

Création CONDAT - R0919

104 Av. F. Mistral - 38 670 Chasse-sur-Rhône - France
Tél. +33 (0)4 78 07 38 38 - Fax +33 (0)4 78 07 38 85
condat@condat.fr - www.condat.fr