



## LIBRECO

CARACTERISTIQUES PRODUITS		
Descriptif		Normes
<b>HUILES MOTEURS 4 TEMPS</b>		
<b>LIBRECO 0W30</b>		
<b>LIBRECO 0W40 OILSUM</b>	Huile 100 % synthèse à économie d'énergie. Véhicules de dernière génération	API CF/SJ-ACEA A3/B3/B4 BMW LL04
<b>LIBRECO 5W30 WAVIUM</b>	Formulé pour les moteurs Volkswagen préconisés en 504.00 / 507.00. Filtre à particules	ACEA A3/B4/C3- VW504.00/507.00-MERCEDES 229.51
<b>LIBRECO 5W30 C2 EXCELIUM</b>	recommandé pour les véhicules de dernière génération ou la norme C2 est imposée. formulé pour répondre aux exigences des normes A1/B1 (réduction de consommation de carburants).Filtre à particules	ACEA C2/A5/B5/A1/B1 API - SM/CF - RN 0700 - PSA B712290
<b>LIBRECO 5W40 ALTIUM</b>	Destinée à satisfaire les contraintes de lubrification des moteurs TDI. Convient également aux motorisations HDI, DCI...	MB p 229.31 BMW LL04 Ford - WSS VW 505.01 / 505.00/502.00 OPEL Dexos 2 - ACEA A3/B3/B4/C3 API SM/CF RN 0710-RN0700
<b>LIBRECO 10W40 SYNTIUM</b>	Formule synthétique. Diminution de la pollution. Stabilité thermique renforcée. Lubrifiant adapté au flotte mixte de véhicules	ACEA B4-B3-A3 API CG4/SL - VW500.00-505.00 - MB 229.1 RENAULT RD/RGD
<b>LIBRECO 15W40 PREMIUM</b>	Huile minérale pour moteurs essence, turbo essence, diesel et turbo diesel. Additif anti-usure renforcé	ACEA A3/B3/E2 API SJ/CF4 VW 501.01-505.00
<b>LIBRECO 20W50 PREMIUM</b>	Huile minérale pour moteurs d'ancienne génération. Particulièrement adaptée aux véhicules de collection	ACEA A3/B3/E2 API SJ/CF4
<b>LIBRECO 15W50 PREMIUM MAX</b>	utilisation d'une base synthétique confirmant le caractère multigrade stable du lubrifiant et lui assure une faible volatilité. Utilisation	ACEA A3 API SJ VW - 505.00



# LIBRECO

CARACTERISTIQUES PRODUITS		
	Descriptif	Normes
<b>HUILES BOITES, PONTS ET TRANSMISSIONS</b>		
<b>Libreco 75W90 SYNTHEGEAR</b>	Lubrifiant 100 % synthétique extrême pression destiné au graissage des transmissions. Sa base synthétique lui confère une excellente résistance aux fortes charges.	API GL5-GL4 Synchro ZF TE-ML 01/02/05/07/08 MIL 2105 D
<b>LIBRECO 75 W 90 GEARLUB</b>	lubrifiants à base synthèse extrême pression destiné au graissage des transmissions.	MIL L 2105 D - API GL 5 ZF TE-ML 02
<b>Libreco 75W80 GEARLUB</b>	Huile « extrême pression » pour engrenages sous carter. Assure la lubrification des transmissions.	API GL5 MIL.L 2105D
<b>Libreco 80w90 GEARLUB</b>	Huile « extrême pression » pour engrenages sous carter. Assure la lubrification des transmissions.	API GL5 MIL.L 2105D
<b>Libreco ATF Dexron</b>	Huile à base de synthèse répondant aux exigences de la spécification DEXRON III de GENERAL MOTORS.	ALLISON C4 MB236.1 ZF TE ML 09,11,14 CAT T04 DENISON HFO
<b>HUILES 2 TEMPS</b>		
<b>Libreco 2 Temps MIX 2T</b>	Huile synthétique pour tout moteur à essence deux temps. En mélange (suivant les prescriptions du constructeur) assure la lubrification des moteurs deux temps de toute puissance	API TC JASO FD
<b>Libreco 2 T 100 % MIX 2 T 100 %</b>	Huile 100 % synthétique pour moteurs 2 temps de compétition.	API TC JASO FD ISO L-EGD
<b>LIBRECO 2 TEMPS S BIMIX 2 T</b>	Tous moteurs deux temps de moto dans des conditions de haut niveau où les conditions d'utilisation sont particulièrement sévères.	API TC- JASO FD
<b>HUILES AGRICOLES ET HYDRAULIQUES</b>		
<b>Libreco 15W40 MULTISTOU</b>	HUILE MULTIFONCTIONNELLE HAUTEMENT ELABOREE POUR LA LUBRIFICATION DES MATERIELS AGRICOLES	Moteur: API CE/CG4/SF ACEA E3 Transmission: API GL4/GL5 AZF TE ML 06 Hydraulique: AFNOR HV
<b>NAUTIC 2 T</b>	Huile spécialement conçue pour tous les moteurs 2 temps hors-bord de toute puissance, à essence,	Homologation NMMA : RL 00197 G
<b>Libreco HV 46 HYDRO HV</b>	HYDRAULIQUES CATEGORIE HV FLUIDE HYDRAULIQUE DE TRES HAUTE PERFORMANCE VI 150	AFNOR NF E 48-603 CATEGORIE HV.DIN 51 524 parties 2 et 3 (HLP & HVLP)
<b>Extra Chaîne Filante LUBCOUP</b>	Huile avec agent filant spécialement conçue pour assurer le graissage de la chaîne des tronçonneuses à bois équipant tout modèle de machine : petite ou forte puissance.	90 CST
<b>J 20 C THFI SF3</b>	Huile universelle pour transmissions méca munies de freins à disque immergés équipant les tracteurs agricoles et travaux publics.	JOHN DEER JDM J20C/J20D JI CASE MS 1207/1210 WHITE FARM Q 1826 FORD M2C134 C/D IH/B.



# LIBRECO

## CARACTERISTIQUES PRODUITS

### Descriptif

#### *LES PRODUITS AQUEUX*

**Permanent LR-25°C**

Liquide de refroidissement formulé à base de mono éthylène glycol Exempt de nitrites, amines et phosphates. Compatible, miscible avec tout autre liquide de refroidissement.

**Permanent LR-35°C UNI**

Se mélange avec tous les liquides de refroidissement Permet d'éviter toute incertitude concernant compatibilité et miscibilité. Protège contre le gel jusqu'à -35°C.

**Permanent -20°C LAVE  
GLACE**

Lave-glace Prêt à l'emploi.  
Dégraisse, Résiste au gel jusqu'à - 20°C.

#### *LES PRODUITS TECHNIQUES ET D'ENTRETIEN*

**Liquide de frein DOT  
4**

Liquide de frein haute performance adapté à tous les systèmes de freinage hydraulique (ABS inclus).