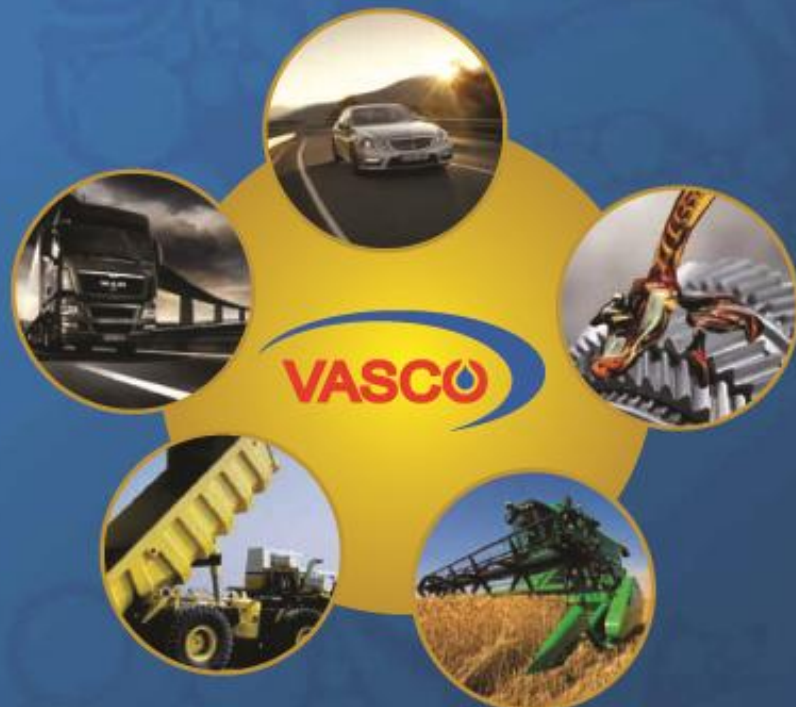


Depuis plus de 20 ans d'expériences, Souss Lubrifiants vous offre sous sa marque Vasco une gamme complète de lubrifiants automobiles et industriels : huiles hydrauliques, moteurs, ou de transmission (engrenages, turbines,...).

Une gamme innovante et performante, adaptée aux normes, avec une qualité certifiée conforme à vos attentes, qui évolue dans un environnement, dédié au monde des professionnels.





# AUTOMOBILES

## HUILES MOTEURS 4 Temps

### VASCOSYN STAMINA 5W-40



Huile entièrement synthétique haute performance pour les moteurs diesel et à essence pour service intensif. Elle contribue à allonger la vie du moteur tout en offrant la possibilité d'espacer les vidanges et économiser le carburant dans les moteurs diesel modernes soumis à une utilisation intensive.

API CH-4/CF-4/CF-5/ACEA E4/990/5/ES-02/E7-04, Mercedes-Benz 228.5/MB/MAN M 3277/MTU 8/3, MACK EO-L, EO-M Plus, VOLVO VDS-2, VDS-3, RENAULT RXD

### VASCOLUB SUPER 15W-40



Lubrifiant multigrade de haute performance, formulé à partir d'huiles de base de haute qualité et d'additifs spécifiquement sélectionnés, son indice de viscosité élevé possède une remarquable stabilité en services même les plus sévères. Elle est conseillée dans une gamme d'application professionnelles et environnements d'exploitation de l'industrie agricole, des transports, des mines, de la construction et des carrières.

API CF-4/CF/SL/ACEA A3/B3/E2/MB 228.1, VOLVO VDS/Allison C4

### VASCOSYN SUPREME 10W-40



Technique de synthèse, d'ultra haute performance, conçu pour les moteurs diesel et à essence modernes, qui fonctionnent dans des applications routières intensives. Elle confère une excellente fluidité à basse température, une bonne rétention de la viscosité à haute température, une résistance à l'oxydation, à la corrosion, à la formation des dépôts aux températures élevées et une amélioration de l'économie en carburant.

API SL/CF/ACEA A3/B3/B4/MB 229.1

### VASCOLUB D13-40 / VASCOLUB D13-50



Lubrifiants monogrades, formulés à partir d'huiles de base naturelles et un système d'additifs anti-oxydant, dispersif, détergent et anti-mousse équilibré. Utilisées pour les véhicules commerciaux, les équipements de travaux publics et les machines agricoles.

API CF/CF

### VASCOLUB D12-40 / VASCOLUB D12-50



Lubrifiants monogrades, pour moteurs diesel à aspiration naturelle. Recommandées dans une large gamme d'applications pour lesquelles une huile monograde est préconisée.

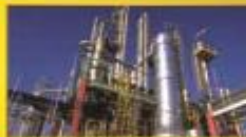
API CD/CF

### VASCOLUB EXCEL 15W-40



Lubrifiant multigrade de haute performance, conçue pour la lubrification de la nouvelle génération des moteurs diesel, formulée à partir d'huiles de base de haute qualité et d'additifs de technologie de pointe. Satisfait les exigences les plus strictes sur les émissions et répond aux spécifications des principaux constructeurs Américain et Européen.

API CH-4/CF/SL/ACEA E5/E7/A3/B3/B4/MB 228.3, MAN 3275-I VOLVO VDS-2 RVI RD1



# INDUSTRIE

## HUILES HYDRAULIQUES

### VASCO-STRONG HV-24, HV-25, HV-26

Huiles hydrauliques à hautes performances spécialement développées pour répondre aux exigences les plus sévères des circuits hydrauliques modernes. Formulées à partir des composants chimiques anti-usure de la dernière génération et d'huiles de base à indice de viscosité élevé.

ISO 6743 partie 4 HV

### VASCO-HYDROL HM-32, HM-46, HM-68

Huiles hydrauliques à hautes performances, composées d'huiles de base raffinées et d'un système d'additifs à formule perfectionnée et à durée de service prolongé. Elles sont conçues pour offrir un rendement supérieur dans les systèmes hydrauliques, procurant à ces derniers d'excellents avantages sur le plan de l'exploitation et de l'entretien.

ISO 6743 partie 4 HM

## HUILE TRANSMISSION DE CHALEUR

### VASCO THERM 315

Huile pour transmission de chaleur formulée à partir d'une huile de base de grande pureté.

Leur conductivité thermique favorise le maintien dans le temps d'un rendement élevé et une grande résistance au craquage thermique.

ISO VG 32



## HUILE POUR ENGRÈNAGES INDUSTRIELS

### VASCOGEAR 100, 150, 220, 320, 460, 680

Huiles de haute qualité pour engrenages, aux propriétés Extrême - Pression accentuées. Bonne protection des dentures, même sous charge. Elles conviennent pour tous types de réducteurs sous carter, que le graissage s'effectue par barbotage ou par circulation.

DIN 51 517 partie 3 (GLP); AGMA 9005-ED2 EP,

ISO 16743-4/Type OKC; US STEEL 2247 David Brown SIS3, 1015 (E)

## HUILE SOLUBLE

### VASCOMET 10

Liquide de coupe haute performance, multi-usage, soluble dans l'eau. Il est formulé à partir d'huiles de base, d'émulsifiants, d'inhibiteurs de rouille et d'additif EP, afin d'offrir une performance d'usinage efficace dans les opérations d'usinage sur une variété de matériaux ferreux et non ferreux.

## AUTRES PRODUITS

Il existe dans notre gamme, pour plusieurs autres applications, des produits adéquats, notamment les graisses, huiles et graisses alimentaires antigel, liquide de refroidissement etc.

La priorité de souss lubrifiants étant la satisfaction client, nous nous assurons de toujours répondre aux questions que vous nous posez. notre équipe est à votre entière dispositions pour vous conseiller sur le choix de lubrifiant.

L'ensemble de l'activité Souss Lubrifiants est certifiée ISO 9001 version 2008.

CERTIFIÉE ISO 9001 VERSION 2008



The logo consists of the text "TÜVRheinland" in a small, black, sans-serif font, followed by "CERT" in a large, bold, blue, sans-serif font, and "ISO 9001" in a smaller, black, sans-serif font below it.



Km 10, Bd Chefchaouni, Zone industrielle Sidi Bernoussi • Casablanca • Maroc  
Tél. : (LG) +212 522 34 46 00 • Fax : +212 522 34 46 05  
contact@sousslub.com • Site web : [www.sousslub.com](http://www.sousslub.com)

