

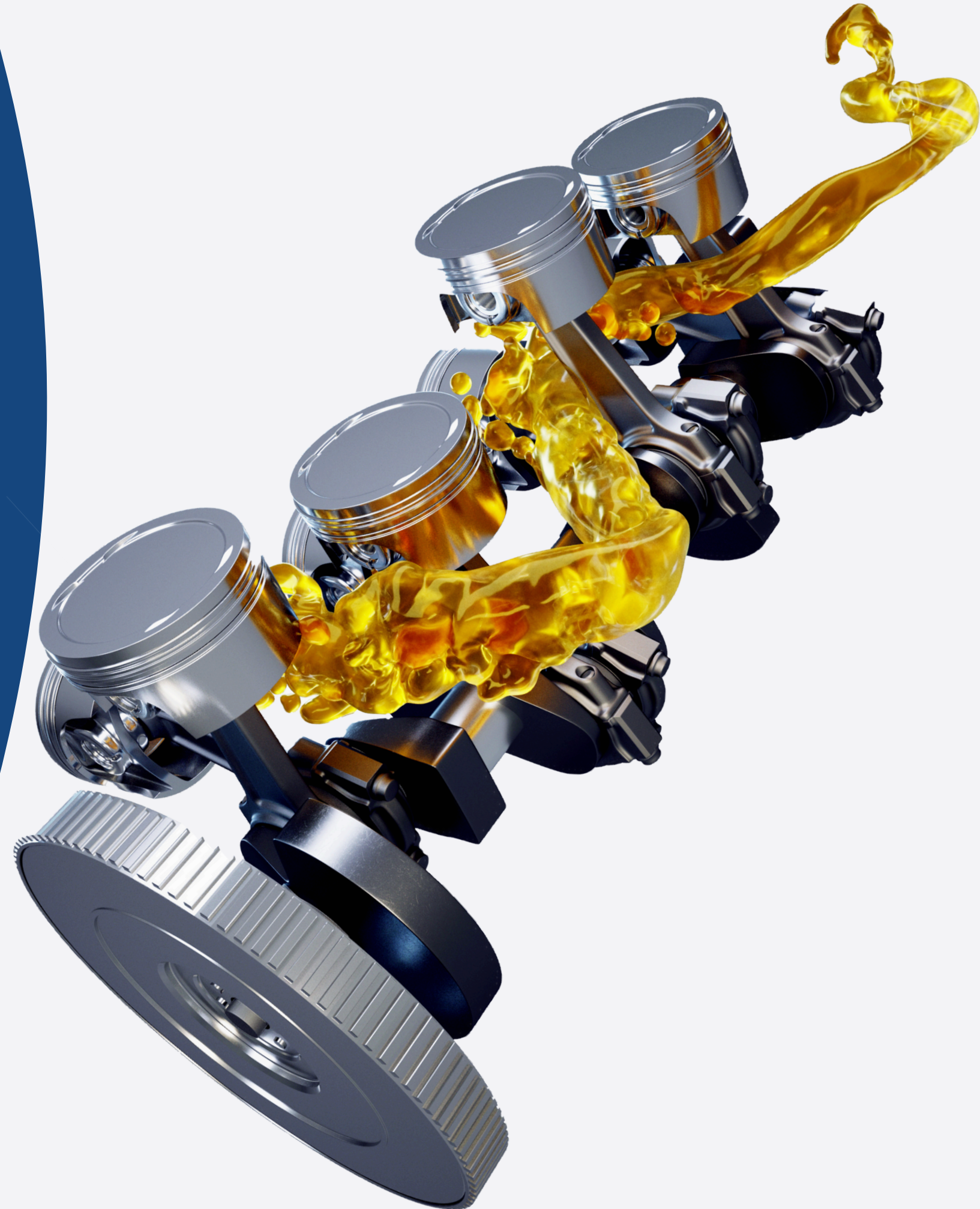


CATALOGUE INDUSTRIEL





HUILES MOTEURS



Voiture Légère



PRODUIT

OCEANA 15W40

OCEANA 10W40

OCEANA 10W40

SPECIFICATIONS & PERFORMANCE

**API: SL
ACEA: A3/B3**

**API: SL
ACEA: A3/B4**

**API: SN
ACEA: A3/B4**

TYPES D'EMBALLAGES



DESCRIPTIONS

Huiles multigrades de haute qualité spécialement adaptées à une grande variété de véhicules pour les conditions de conduite quotidiennes. Elles peuvent être utilisées dans les moteurs fonctionnant à l'essence, au diesel et au biodiesel.

Poids Lourd



PRODUIT

SPECIFICATIONS & PERFORMANCE

TYPES D'EMBALLAGES

DESCRIPTIONS

OCEANA SPEED PLUS 15W40

API: CF-4



OCEANA SPEED PLUS 15W40

**API: CH-4
ACEA: E5**



OCEANA XHP 15W40

**API: CI-4
ACEA: E7**



OCEANA XHP 10W40

**API: CI-4/SL
ACEA: E7-E9**



Huiles multigrades de haute qualité, hautes performances et longue durée offrant une protection pour les moteurs des véhicules poids lourds dans les applications sur route et hors route.

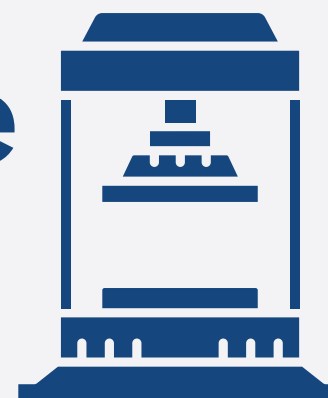
Ces huiles sont adaptées aux exigences des moteurs modernes



HUILES HYDRAULIQUES



Hydraulique De Haute Performance



PRODUIT

SPECIFICATIONS & PERFORMANCE

TYPES D'EMBALLAGES

DESCRIPTIONS

**OCEANA HYDRO
VG 32**

ISO 11158 HM
DIN 51524 part I & part II



**OCEANA HYDRO
VG 46**

ISO 11158 HM
DIN 51524 part I & part II



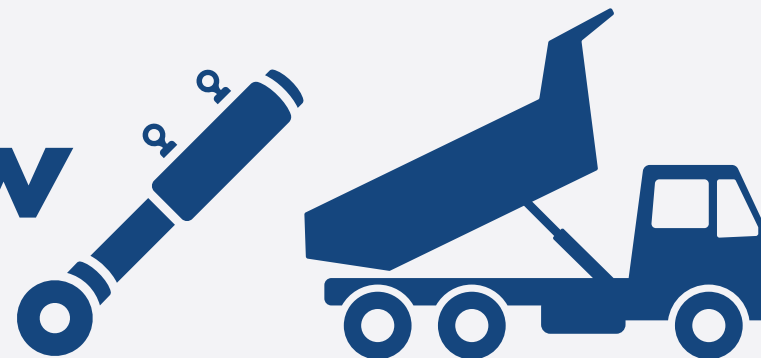
**OCEANA HYDRO
VG 68**

ISO 11158 HM
DIN 51524 part I & part II



Huiles Hydrauliques recommandée pour circuit ou système hydraulique fonctionnant dans des conditions de Pressions élevées

Hydraulique Low



PRODUIT

SPECIFICATIONS & PERFORMANCE

TYPES D'EMBALLAGES

DESCRIPTIONS

**OCEANA
HYDRAULIQUE 32
LOW**

ISO 11158 HM



**OCEANA
HYDRAULIQUE 46
LOW**

ISO 11158 HM



Huiles Hydrauliques
recommandée pour circuit
ou système hydraulique

Moteur Et Système Hydraulique



PRODUIT

**OCEANA MONO
10W**

OCEANA HDS 10

SPECIFICATIONS & PERFORMANCE

API: CD

API: CC

TYPES D'EMBALLAGES



DESCRIPTIONS

Huiles monogrades pour moteurs essence et diesel pouvant également être utilisées dans certaines installations hydrauliques.



HUILES COMPRESSEURS



HUILES POUR COMPRESSEURS ROTATIFS

À base minérale



PRODUIT

**OCEANA
BAVARIA 46**

**OCEANA
BAVARIA 68**

SPECIFICATIONS & PERFORMANCE

**ISO 6743-3-L-DAA, DAG
DIN 51 506 VDL**

**ISO 6743-3-L-DAA, DAG
DIN 51 506 VDL**

TYPES D'EMBALLAGES



DESCRIPTIONS

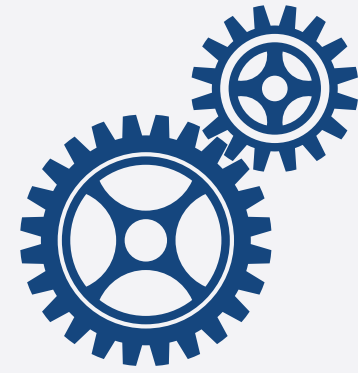
Huiles minérales spéciales formulées à partir d'huiles de base hautement purifiées, conçues pour la lubrification des compresseurs alternatifs et rotatifs.



HUILES ENGRENAGES INDUSTRIELLES



GEARBOX CKC



PRODUIT

SPECIFICATIONS & PERFORMANCE

TYPES D'EMBALLAGES

DESCRIPTIONS

**OCEANA
GEARBOX 100**

**AIST 224
DIN 51517 Part 3 CLP
AGMA 9005 F16
ISO 12925-1 Type CKC**



**OCEANA
GEARBOX 150**

**AIST 224
DIN 51517 Part 3 CLP
AGMA 9005 F16
ISO 12925-1 Type CKC**



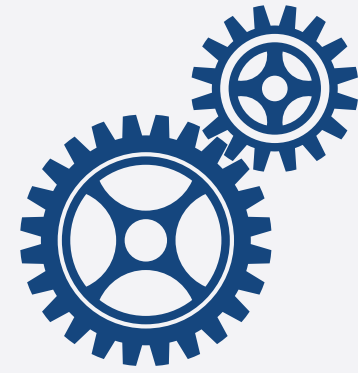
**OCEANA
GEARBOX 220**

**AIST 224
DIN 51517 Part 3 CLP
AGMA 9005 F16
ISO 12925-1 Type CKC**



Huiles pour engrenages destinées à une utilisation industrielle, fonctionnant sous des charges élevées et à des températures d'huile stabilisées.
(Température de fonctionnement recommandée maximale : 120°C)

GEARBOX CKC



PRODUIT

SPECIFICATIONS & PERFORMANCE

TYPES D'EMBALLAGES

DESCRIPTIONS

**OCEANA
GEARBOX 320**

**AIST 224
DIN 51517 Part 3 CLP
AGMA 9005 F16
ISO 12925-1 Type CKC**



**OCEANA
GEARBOX 460**

**AIST 224
DIN 51517 Part 3 CLP
AGMA 9005 F16
ISO 12925-1 Type CKC**



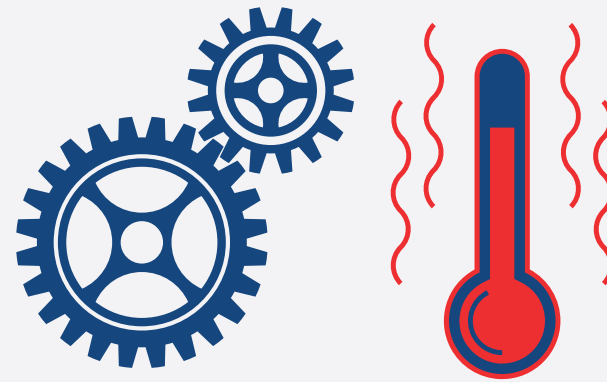
**OCEANA
GEARBOX 680**

**AIST 224
DIN 51517 Part 3 CLP
AGMA 9005 F16
ISO 12925-1 Type CKC**



Huiles pour engrenages destinées à une utilisation industrielle, fonctionnant sous des charges élevées et à des températures d'huile stabilisées normale. (Température de fonctionnement recommandée maximale : 120°C)

GEARBOX CKD



PRODUIT

SPECIFICATIONS & PERFORMANCE

TYPES D'EMBALLAGES

DESCRIPTIONS

**OCEANA
GEARBOX 100
CKD**

AIST 224
DIN 51517 Part 3 CLP
AGMA 9005 F16
ISO 12925-1 Type CKC
ISO 12925-1 Type CKD



**OCEANA
GEARBOX 150
CKD**

AIST 224
DIN 51517 Part 3 CLP
AGMA 9005 F16
ISO 12925-1 Type CKC
ISO 12925-1 Type CKD



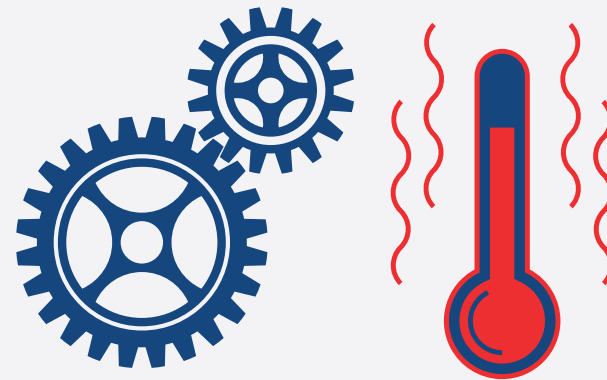
**OCEANA
GEARBOX 220
CKD**

AIST 224
DIN 51517 Part 3 CLP
AGMA 9005 F16
ISO 12925-1 Type CKC
ISO 12925-1 Type CKD



Huiles pour engrenages destinées à une utilisation industrielle, fonctionnant sous des charges élevées et à des températures d'huile stabilisées élevées. (Température de fonctionnement recommandée maximale : 120°C).

GEARBOX CKD



PRODUIT

SPECIFICATIONS & PERFORMANCE

TYPES D'EMBALLAGES

DESCRIPTIONS

**OCEANA
GEARBOX 320
CKD**

AIST 224
DIN 51517 Part 3 CLP
AGMA 9005 F16
ISO 12925-1 Type CKC
ISO 12925-1 Type CKD



**OCEANA
GEARBOX 460
CKD**

AIST 224
DIN 51517 Part 3 CLP
AGMA 9005 F16
ISO 12925-1 Type CKC
ISO 12925-1 Type CKD



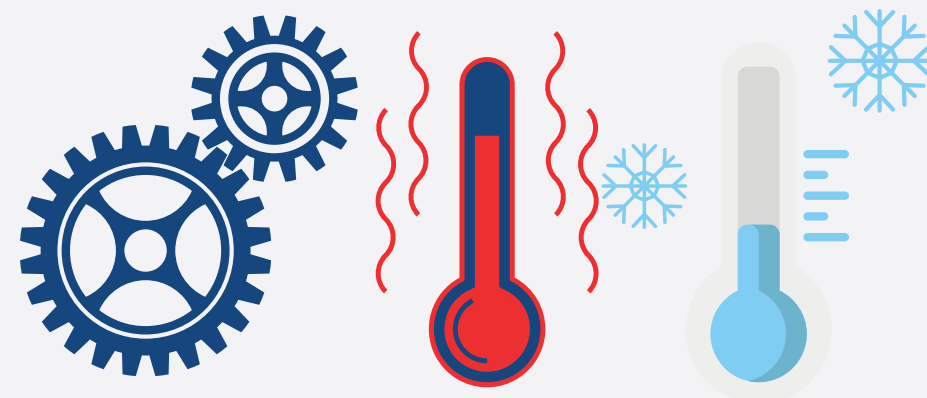
**OCEANA
GEARBOX 680
CKD**

AIST 224
DIN 51517 Part 3 CLP
AGMA 9005 F16
ISO 12925-1 Type CKC
ISO 12925-1 Type CKD



Huiles pour engrenages destinées à une utilisation industrielle, fonctionnant sous des charges élevées et à des températures d'huile stabilisées élevées. (Température de fonctionnement recommandée maximale : 120°C).

GEARBOX 680 SYNTH



PRODUIT

**OCEANA
GEARBOX 680
SYNTH**

SPECIFICATIONS & PERFORMANCE

**AIST 224
DIN 51517 Part 3 CLP
AGMA 9005 F16
ISO 12925-1 Type CKC
ISO 12925-1 Type CKD
ISO 12925-1 Type CKS**

TYPES D'EMBALLAGES



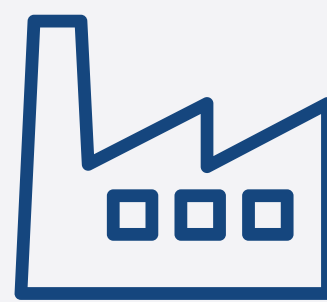
DESCRIPTIONS

Huiles pour engrenages destinées à une utilisation industrielle, fonctionnant sous des charges élevées et à des températures d'huile stabilisées très élevées ou très basse.



HUILES DE PROCESS

INDUSTRIA OIL



oceana[®]
Lubrifiants

PRODUIT

SPECIFICATIONS & PERFORMANCE

TYPES D'EMBALLAGES

DESCRIPTIONS

**OCEANA
INDUSTRIA OIL
100**

-



**OCEANA
INDUSTRIA OIL
100 N**

-



**OCEANA
INDUSTRIA OIL
150**

-



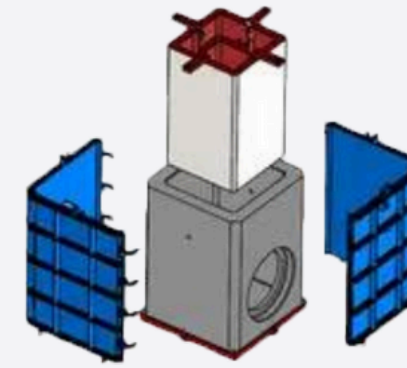
**OCEANA
INDUSTRIA OIL
150 N**

-



huiles paraffiniques minérales pures, caractérisées par une grande résistance à l'oxydation. Ces huiles sont destinées à diverses industries telles que le caoutchouc, le plastique, etc.

HUILES DEMOULAGES



PRODUIT

**OCEANA HUILE
DEMOULAGE**

SPECIFICATIONS & PERFORMANCE

ISO 6743/99-B

TYPES D'EMBALLAGES



DESCRIPTIONS

Huiles prêtes à l'emploi, elles s'appliquent sur la surface des moules métalliques, plastiques ou en bois pour le décoffrage de tout béton après un durcissement adéquat du ciment.

**OCEANA HUILE
DEMOULAGE B 80**

ISO 6743/99-B

OCEANA PROTECT



PRODUIT

**OCEANA
PROTECT**

**OCEANA
PROTECT**

SPECIFICATIONS & PERFORMANCE

**ISO 6743/99-RC
ISO 6743/99-RD**

**ISO 6743/99-RC
ISO 6743/99-RD**

TYPES D'EMBALLAGES



DESCRIPTIONS

Huiles assurant la protection des métaux nus dans des conditions modérées, notamment pour les pièces usinées et rectifiées, les éléments de tôlerie, les tubes et barres en acier, la visserie et la boulonnerie, ainsi que les pièces de fonderie.



HUILES CALOPORTEURS



PRODUIT

**OCEANA
THERMIA OIL B32**

**OCEANA
THERMIA OIL B32
SPECIALE**

**SPECIFICATIONS &
PERFORMANCE**

TYPES D'EMBALLAGES



DESCRIPTIONS



HUILES POUR LE TRAVAIL DES MÉTAUX



PRODUIT

**OCEANA
CUTTING OIL**

**OCEANA
CUTTING OIL
SPECIALE**

**SPECIFICATIONS &
PERFORMANCE**

TYPES D'EMBALLAGES



DESCRIPTIONS

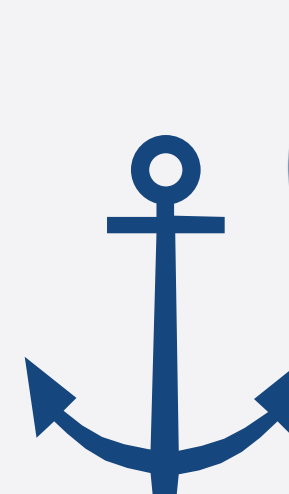


HUILES MARINE



MARINA SINGLE GRADE

Lubrifiants pour moteurs à pistons de vitesse moyenne



oceana[®]
Lubrifiants

PRODUIT

SPECIFICATIONS & PERFORMANCE

TYPES D'EMBALLAGES

DESCRIPTIONS

**OCEANA HUILE
MARINA 40 TBN
20**

**API: CF
TBN 20**



**OCEANA HUILE
MARINA 40 TBN
30**

**API: CF
TBN 30**



**OCEANA HUILE
MARINA 40 TBN
40**

**API: CF
TBN 40**



Huiles de haute qualité conçues pour les moteurs marins à propulsion principale et auxiliaire fonctionnent dans les conditions les plus sévères, essentiellement adaptées aux carburants résiduels (mazout lourd).

MARINA 4T

Lubrifiants pour moteurs à pistons à haute vitesse

PRODUIT

**OCEANA HUILE
MARINA 10W40**

**OCEANA HUILE
MARINA 15W40**

SPECIFICATIONS & PERFORMANCE

**API: SJ/SL/CH-4/CI-4
ACEA E7**

**HOMOLOGATION
VOLVO VDS-3**

**API: CI-4/SL
ACEA E7**

**HOMOLOGATION
VOLVO VDS-3**

TYPES D'EMBALLAGES

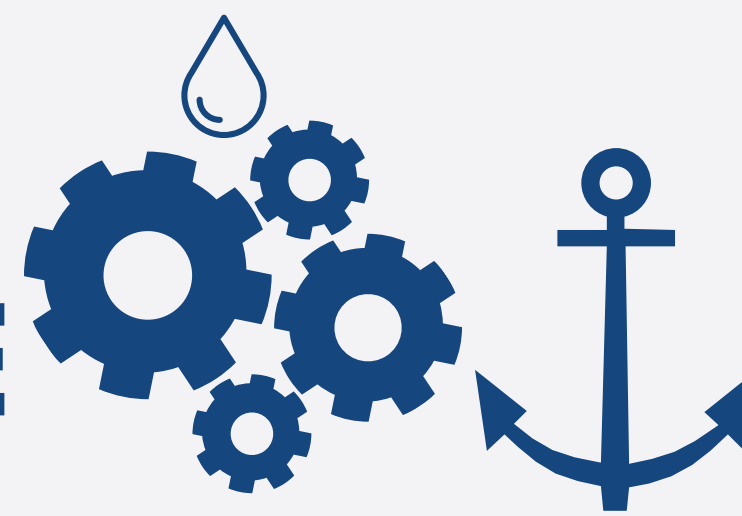


DESCRIPTIONS

Huiles semi-synthétiques de haute qualité conçues pour les moteurs marins 4 temps essence et diesel à très haute performance, utilisées dans des conditions extrêmes.

MARINA ENGRENAGE

Lubrifiants haute performance pour engrenages



PRODUIT

**OCEANA HUILE
MARINA 80W90**

**OCEANA HUILE
MARINA 85W90**

**OCEANA HUILE
MARINA 75W90**
100% Synthétique

SPECIFICATIONS & PERFORMANCE

**API: GL-4/GL-5
API : MT-1**

**API: GL-4/GL-5
API : MT-1**

**API: GL-4/GL-5
API : MT-1**

TYPES D'EMBALLAGES

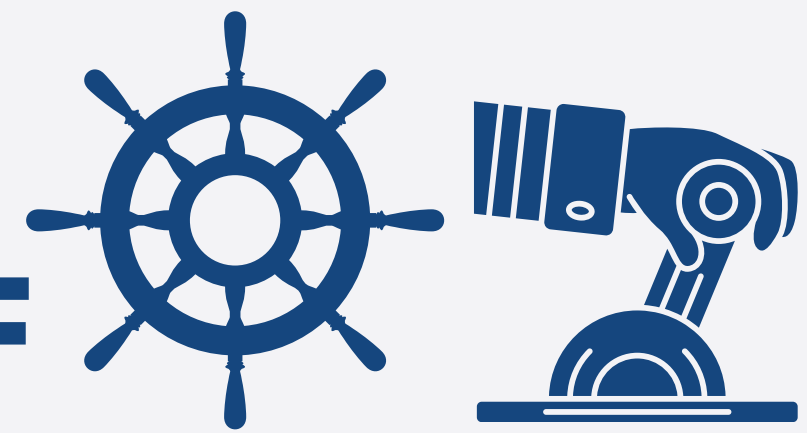




DESCRIPTIONS

Huiles d'engrenage haute performance spécialement formulées pour le secteur nautique, respectant les spécifications des principaux fabricants de boîtes de vitesses du secteur nautique



MARINA ATF



| PRODUIT | SPECIFICATIONS & PERFORMANCE | TYPES D'EMBALLAGES | DESCRIPTIONS |
|---|---|---|--|
| <p>OCEANA HUILE MARINA ATF II/III 100% Synthétique</p> | <p>DEXTRON II D DEXTRON III H ALLISON C4</p> |  | <p>Huiles ATF spécialement conçues pour le secteur nautique, à base de technologie de synthèse. Recommandées pour les transmissions réversibles, la direction assistée, les systèmes de commande et les systèmes hydrauliques mécaniques qui exigent l'utilisation d'une huile ATF</p> |
| <p>OCEANA HUILE MARINA 15W40 100% Synthétique</p> | <p>DEXTRON IV DEXTRON V</p> |  | |



HUILE PNEUMATIQUE



PRODUIT

**OCEANA HUILE
PNEUMATIQUE
32**

**SPECIFICATIONS &
PERFORMANCE**

TYPES D'EMBALLAGES



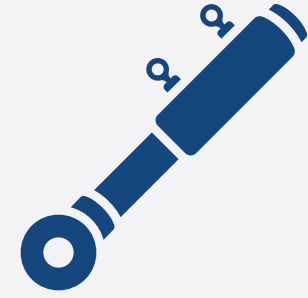
DESCRIPTIONS



HUILES GLISSIERES



CKD



PRODUIT

SPECIFICATIONS & PERFORMANCE

TYPES D'EMBALLAGES

DESCRIPTIONS

OCEANA HUILE
GLISSIERE 68

OCEANA HUILE
GLISSIERE 150

OCEANA HUILE
GLISSIERE 220





HUILES DE CIRCULATIONS



PRODUIT

**OCEANA
CIRCULATING OIL
68**

**OCEANA
CIRCULATING OIL
460**

**SPECIFICATIONS &
PERFORMANCE**

TYPES D'EMBALLAGES



DESCRIPTIONS



PRODUITS SPÉCIAUX



PRODUIT

**SPECIFICATIONS &
PERFORMANCE**

TYPES D'EMBALLAGES

DESCRIPTIONS

**OCEANA HUILE
PARAFINE**

**OCEANA HUILE
BLANCHE**

OCEANA EXOL

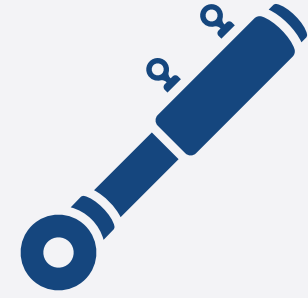




GRAISSES



CKD



PRODUIT

SPECIFICATIONS & PERFORMANCE

TYPES D'EMBALLAGES

DESCRIPTIONS

**OCEANA GRAISSE
CALCIQUE**

API



Huiles multigrades de .

**OCEANA GRAISSE
MILTISERVICE**

API:



**OCEANA GRAISSE
EP2**

API:





ADBLUE



ADBLUE

PRODUIT

OCEANA ADBLUE

SPECIFICATIONS & PERFORMANCE

ISO 22241
DIN 70070

TYPES D'EMBALLAGES



DESCRIPTIONS

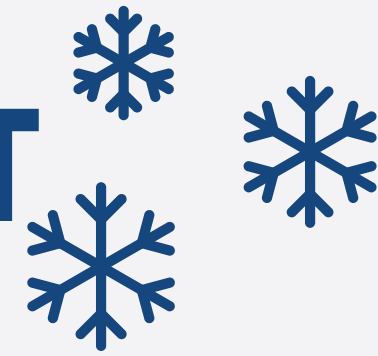
AdBlue est un agent réducteur de NOx d'une grande pureté, destiné aux moteurs Diesel dotés de la technologie SCR basée sur une réduction catalytique



FLUIDES



EAUX DE REFROIDISSEMENT



PRODUIT

**OCEANA SUPER
COOLING 30%**

**OCEANA SUPER
COOLING 50%**

**OCEANA EAU
DEMINERALISEE**

SPECIFICATIONS & PERFORMANCE

**AFNOR NFR 15.601
SAE J 1034
ASTM D 3306**

**AFNOR NFR 15.601
SAE J 1034
ASTM D 3306**

-

TYPES D'EMBALLAGES



DESCRIPTIONS

Liquides caloporteurs prêts à l'emploi, utilisés pour limiter les risques de formation de dépôts de calcaire dans les circuits de refroidissement, peuvent être employés aussi bien dans le domaine automobile que dans le domaine industriel.