

**M
I
N
E
R
V
A**

**GAMME
SUPER HUILAGE**



**ECONOMIE
SOUPLESSE
PUISSANCE**

MINERVA-OIL

DEPOT : MEUZAC Hte Vienne - Téléphone 3 (05.55.09.97.03)

LUBRIFIANTS MOTEURS

DESIGNATION et PROPRIETES

MINERVA-OIL SPORT 10W-60

Lubrifiant multigrade synthétique pour tous MOTEURS de compétitions ou pour les moteurs de tourisme après 1975.

Propriétés :

- Pouvoir anti-usure, anti-mousse, détergent, dispersant,
- Technologie quick-flush,
- PROTECTION RENFORCEE.

Réf. : AHTXS

Applications : API SG/CE



MINERVA-OIL SEVENTY 20W-50

Lubrifiant multigrade assurant une lubrification optimale de tous les organes moteurs des années 50-70.

Propriétés :

- Anti-usure, anti-mousse, détergent, dispersant,
- Excellentes propriétés anti-corrosion et anti-oxydante
- Usage toutes saisons.

Réf. : AHMULTI

Applications : API SF/CC



MINERVA-OIL SIXTY SAE 30

Lubrifiants monogrades à base minérale favorisant la propreté interne des moteurs des années 30-50 ne disposants pas de cartouche de filtration.

Propriétés :

- Anti-usure, Anti-mousse,
- Propriétés anti-corrosion et anti-oxydante
- Usage toutes saisons.

Réf. : AHM30

Applications : API SA/SB/SC/SD/CA/CB



MINERVA-OIL VINTAGE SAE 50

Lubrifiants monogrades à base minérale favorisant la propreté interne des moteurs des années 30-50 ne disposants pas de cartouche de filtration.

Propriétés :

- Anti-usure,
- Propriétés anti-corrosion et anti-oxydante
- Spéciale bielles vilebrequins à rouleaux ou à billes.

Réf. : AHM50

Applications : API SA/SB/SC/SD/CA/CB



LUBRIFIANTS PONTS ET BOITES

DESIGNATION et PROPRIETES

MINERVA-OIL PBH 80W-90 COMPOUNDS Réf. : AHPBHC

Lubrifiants extrême-pression ayant une résistance exceptionnelle aux charges et aux températures élevées pour boites et ponts hypoides.

Propriétés :

- Grande stabilité aux températures élevées,
- Technologie compounds (limite les bruits),
- Propriétés extrême pression et anti-usure renforcées.



MINERVA-OIL PBM SAE 90-140 Réf. : AHPBM

Lubrifiant à base minérale de haute qualité pour transmissions faiblement chargées.

Propriétés :

- Anti-usure et anti-mousse,
- Compatible avec les métaux non-ferreux (bronze en particulier).

Applications : API : GL1



MINERVA-OIL TVR Réf. : AHTVR

Lubrifiants base ricin pour transmissions faiblement chargées de type hypoïde d'avant 1960 et des pont à vis PEUGEOT.

Propriétés :

- Anti-usure naturel,
- Spéciale engrenages ou bagues bronze, laiton, cuivre.

Applications : API : GL2



SPECIALITES

DESIGNATION et PROPRIETES

MINERVA-OIL DOT5 SILICONE Réf. : ADOT5SI

Fluide silicone très haute performance pour circuit de freins pour véhicules toutes marques (sauf Citroën dont les circuits sont peints en vert).

Propriétés :

- Fluide 100% synthétique à faible viscosité permettant une meilleure efficacité du système de freinage,
- Additivation anti-corrosion, longue durée, point de "Vapor lock" très élevé.

Applications : Tout système de freinage où un fluide de type DOT 5 est recommandé.

ATTENTION NON MISCIBLE AVEC LES LIQUIDES DU COMMERCE (DOT4, DOT5.1)



MINERVA-OIL TOPCLEAN Réf. : BTOPCL

Stabilisant carburant et substitut de Plomb faisant appel à la dernière technologie Potassium, pour tous les moteurs qui ne sont pas conçus pour fonctionner avec des essences sans plomb

Propriétés :

- anti-dépôt pouvoir dispersant exceptionnel
- moteur protégé, assure la lubrification des soupapes

Applications : stabilisant et substitut de Plomb dosage recommandé : 0,25L pour 100L.



MINERVA-OIL

DEPOT : MEUZAC Hte Vienne - Téléphone 3