

AUTOMOTIVE

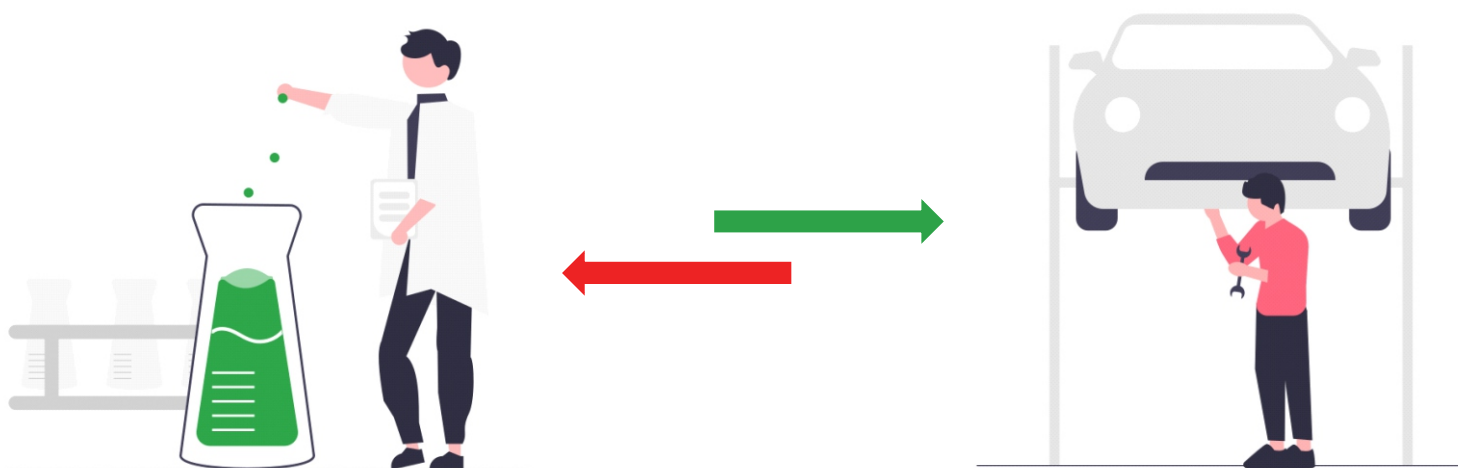


Lubrifiants Professionnels



Une gamme d'huile complète pour les différentes utilisations en garage.

25 ans d'expérience



STANDARD DE QUALITÉ

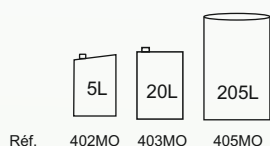
Confiance et Fiabilité pour votre Garage
« Des huiles de qualité » pour garantir la performance et simplifier votre travail quotidien. Motor Oil, c'est l'assurance de produits fiables et efficaces, conçus pour répondre aux spécifications OEM.





Motor oil 0W-30 C3

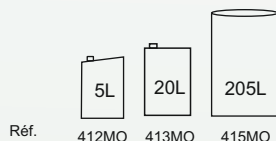
Motor oil 0W-30 C3 est recommandé pour les moteurs essence et diesel lorsque le constructeur préconise un lubrifiant de grade SAE 0W-30 répondant aux normes ACEA C3, API SN.
Motor oil 0W-30 C3 convient tout particulièrement pour les marques BMW, MB, GM, RN, VW.



- Spécifications :
- ACEA C3 API SN
 - BMW Longlife-04
 - MB 229.31/ 229.51/226.5
 - RN 0700/0710
 - Dexos 2
 - VW 502 00/505 00

Motor oil 0W-30 C2

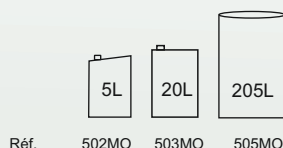
Motor oil 0W-30 C2 convient pour les moteurs essence et diesel lorsque le constructeur recommande un lubrifiant de grade SAE 0W-30 répondant à la norme ACEA C2.
Motor oil 0W30 C2 convient tout particulièrement pour les modèles PSA exigeant la spécification B71 2312.



- Spécifications :
- ACEA C2
 - PSA B71 2312

Motor oil 0W-30 LL III

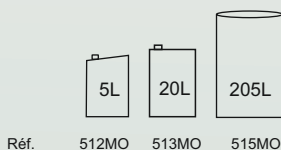
Motor oil 0W-30 LL est recommandé pour les moteurs essence et diesel lorsque le constructeur préconise un lubrifiant de grade SAE 0W-30 répondant aux normes ACEA C3, API SN.
Motor oil 0W-30 LL convient tout particulièrement pour les modèles VW exigeant la spécification VW 504 00/507 00.



- Spécifications :
- ACEA C3
 - API SN
 - BMW Longlife-04
 - Porsche C30
 - VW 504 00/507 00

Motor oil 5W-30 C2/C3

Motor oil 5W30 C2/C3 est recommandé pour les moteurs essence et diesel lorsque le constructeur préconise un lubrifiant de grade SAE 5W30.
Convient tout particulièrement pour les moteurs les plus récents, conforme à EURO V : norme de réduction des émissions polluantes.

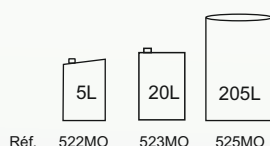


- Spécifications :
- ACEA C2 & C3
 - API SN / CF



Motor oil 5W-30 RN17

Motor oil 5W-30 RN17 est recommandé pour les moteurs essence et diesel lorsque le constructeur préconise un lubrifiant de grade SAE 5W-30 avec la norme ACEA C3. Motor oil 5W-30 C4 convient tout particulièrement pour les marques Renault / Dacia Exigeant la spécification RN 17. Compatible RN 700 / RN 710.

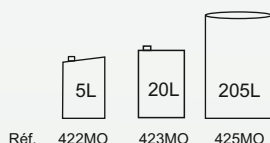


Spécifications :

- ACEA C3
- RN 17 / RN 700 / RN 710
- MB 229.51 / 229.31 / 226.52

Motor oil 5W-30 C4

Motor oil 5W-30 C4 est recommandé pour les moteurs essence et diesel lorsque le constructeur préconise un lubrifiant de grade SAE 5W-30 avec la norme ACEA C4. Motor oil 5W-30 C4 convient tout particulièrement pour les marques Renault / Dacia Exigeant la spécification RN 0720.

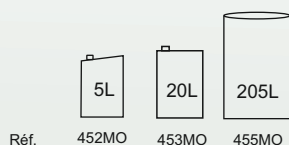


Spécifications :

- ACEA C4
- RN 0720
- MB 226.51

Motor oil 5W-30 LL3

Motor oil 5W-30 LL3 convient pour les moteurs essence et diesel lorsque le constructeur recommande un lubrifiant de grade SAE 5W30, répondant à la norme ACEA C3. Motor oil 5W-30 LL3 convient tout particulièrement pour les marques du groupe VAG exigeant la spécification 504 00/507 00.

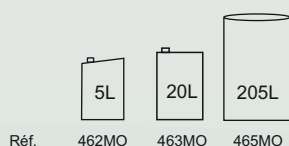


Spécifications :

- ACEA C3
- BMW LL 04
- MB 229.52/229.51
- Porsche C30
- VW 504 00/507 00

Motor oil 5W-30 C3

Motor oil 5W-30 C3 convient pour les moteurs essence et diesel lorsque le constructeur recommande un lubrifiant de grade SAE 5W30, répondant à la norme ACEA C3, API SN.



Spécifications :

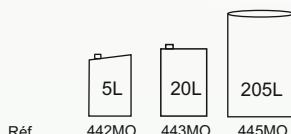
- ACEA C3
- API SN
- MB 229.31/229.51
- BMW LL-04
- RN 0700/0710
- Fiat 9.55535-S3



Motor oil 5W-30 A5

Motor oil 5W-30 A5 est recommandé pour les moteurs essence et diesel lorsque le constructeur préconise un lubrifiant de grade SAE 5W-30 et répondant aux normes ACEA A1/B1, A5/B5, API SN/CF, ILSAC GF-4.

Motor oil 5W-30 A5 convient tout particulièrement pour les modèles Ford exigeant l'emploi d'un lubrifiant ayant les spécifications Ford WSS-M2C913-D, Ford WSS-M2C913-C, Ford WSS-M2C913-B ou Ford WSS-M2C913A.



Spécifications :

- ACEA A1/B1, A5/B5
- API SN/CF
- ILSAC GF4
- Ford WSS-M2C913-A / WSS-M2C913-B
- Ford WSS-M2C913-C / WSS-M2C913-D

Motor oil 5W-30 C2

Motor oil 5W-30 C2 est recommandé pour tous les moteurs essence et diesel lorsque le constructeur recommande un lubrifiant de grade SAE 5W-30 avec la norme ACEA C2.

Motor oil 5W-30 C2 convient tout particulièrement aux véhicules Peugeot et Citroen nécessitant un lubrifiant de grade SAE 5W-30 et la spécification PSA B71 2290.



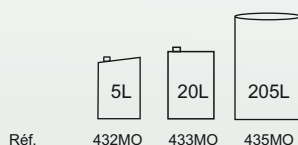
Spécifications :

- ACEA C2
- PSA B71 2290

Motor oil 5W-30 C1

Motor oil 5W-30 C1 est recommandé pour tous les moteurs essence et diesel lorsque le constructeur recommande un lubrifiant de grade SAE 5W-30 avec la norme ACEA C1.

Motor oil 5W-30 C1 convient tout particulièrement aux véhicules Ford et Mazda nécessitant un lubrifiant de grade SAE 5W-30 et la spécification Ford M2C 934-B.



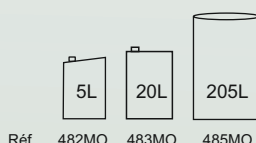
Spécifications :

- ACEA C1
- Ford M2C 912 / M2C 934-B
- Ford M2C 913-A / M2C 913-B
- Jaguar Land Rover STJLR.03.5005

Motor oil 5W-40

Motor oil 5W-40 est recommandé pour tous les moteurs essence et diesel, atmosphériques ou turbocompressés.

Motor oil 5W-40 est un produit polyvalent qui répond aux exigences ACEA A3/B4.



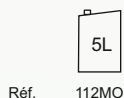
Spécifications :

- ACEA A3/B3, A3/B4
- API SN/CF
- MB 226.5 / 229.3
- RN 0700 / RN 0710
- VW 502 00 / 505 00



Motor oil 75W90

- Motor oil 75W90 est une huile de transmission utilisée dans les transmissions hypoïdes soumises à de lourdes charges dans des ponts arrière, des boîtes de vitesses et dans toutes les transmissions où des huiles formulées avec un additif EP sont recommandées.

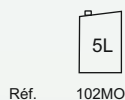


Spécifications :

- API GL-5
- MIL-L-2105D
- ZF TE-ML 07A/17B

Motor oil 75W80

Motor oil 75W80 est une huile de boîte de vitesses manuelle polyvalente spécialement développée pour les véhicules européens et asiatiques (voitures particulières et véhicules utilitaires légers), où les spécifications spécifiées sont demandées.



Spécifications : • API GL-4

- BMW MTF LT-2 / LT-3 / LT-4
- Fiat 9.55550-MZ1 / MZ6 / MZ7
- Ford WSD-M2C200-C / WSS-M2C200-D2 / ESD-M2C186-A
- Honda MTF / MTF-II / MTF-III
- PSA B71 2310 / 2315 / 2316 / 2330
- Renault DC4 / DW5
- VW G 009 317 / 052 171 / 052 178 / 052 512 / 052 527 / 052 549 / 052 726
- VW G 50 / 055 512 / 060 726 / 070 726

• MB 235.10

• Nissan MT-XZ / MT-XZ TL (JR Type)

Motor oil 75W

- Motor oil 75W est une huile de transmission universelle développée pour les transmissions manuelles et les différentiels de voitures particulières, véhicules utilitaires légers et poids lourds. Cette huile "Total Drive Line", en tant que produit universel, convient parfaitement à un large champ d'application.

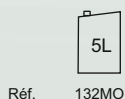


Spécifications :

- API GL-4/GL-5/MT-1
- MIL-L-2105D/MIL-PRF-2105E
- ZF TE -ML 02B
- SAE J2360

Motor oil 80W90

Motor oil 80W90 est une huile de transmission « multi-usage » utilisée dans des ponts arrière hypoïdes, des boîtes de vitesses et d'autres transmissions où des huiles formulées avec un additif EP sont recommandées.



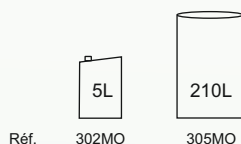
Spécification :

- API GL-4



Cooling -25°C

- Motor oil Cooling -25°C est un liquide de refroidissement de qualité qui utilise la technologie à base d'acide organique (OAT). Cette technologie garantit une action longue durée pour une protection maximale. Convient pour tous les circuits de refroidissement des moteurs thermiques.



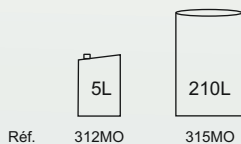
Spécifications :

- MB 326.3 VW G12+ FORD MAN 324 TYP SNF DEUTZ



Cooling -30°C

- Motor oil Cooling -30°C est un liquide de refroidissement de qualité qui utilise la technologie à base d'acide organique (OAT). Cette technologie garantit une action longue durée pour une protection maximale. Convient pour tous les circuits de refroidissement des moteurs thermiques.



Spécifications :

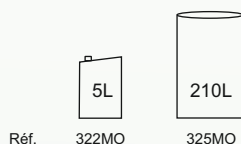
- AFNOR 15-601 BS 6580 SAE 1034 Apr 91
VW TL 774 -L BMW LC-18 MB 325.6





Cooling -35°C

- Motor oil Cooling -35°C est un liquide de refroidissement de qualité qui utilise la technologie à base d'acide organique (OAT). Cette technologie garantit une action longue durée pour une protection maximale. Convient pour tous les circuits de refroidissement des moteurs thermiques.



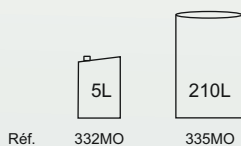
Spécifications :

• G12 G12+ BS 6580 SAE 1034 CUNA NC 956-16
NATO S-759 ASTM D3306 D4656 D4985



Cooling -37°C

- Motor oil Cooling -37°C est un liquide de refroidissement de qualité qui utilise la technologie à base d'acide organique (OAT). Cette technologie garantit une action longue durée pour une protection maximale. Convient pour tous les circuits de refroidissement des moteurs thermiques.



Spécifications :

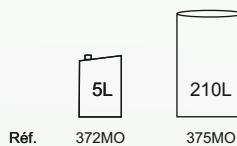
• AFNOR 15-601 BS 6580 SAE 1034 Apr 91
VW TL 774 -L BMW LC-18 MB 325.6





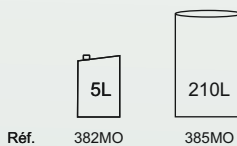
Lave Glace HIVER -15°C

- Motor oil Lave Glace Hivers -15° C prêt à l'emploi.
Dégivre et nettoie parfaitement le pare-brise.
Convient à tous types de véhicules.



Lave Glace HIVER -20°C

- Motor oil Lave Glace Hivers -20° C prêt à l'emploi.
Dégivre et nettoie parfaitement le pare-brise.
Convient à tous types de véhicules.





Lave Glace Eté

- Motor oil Lave Glace Eté est prêt à l'emploi.
Nettoie parfaitement le pare-brise.
Convient à tous types de véhicules.





Motor oil 0W-30 C3											
Motor oil 0W-30 C2	PSA B71 2312				RN 0700/0710	VW 502 00/505 00		MB 229.31/ 229.51/226.	BMW Longlife-04		
Motor oil 0W-30 LL III						VW 504 00 / 507 00	VW 504 00/507 00		BMW Longlife-04	Porsche C30	
Motor oil 5W-30 C4					RN 0720			MB 226.51			
Motor oil 5W-30 LL3						VW 504 00/507 00	VW 504 00/507 00	MB 229.52/ 229.51	BMW Longlife-04	Porsche C30	
Motor oil 5W-30 C3			Fiat 9.55535-S3		RN 0700/0710			MB 229.31/ 229.51	BMW Longlife-04		WSS-M2C913-C WSS-M2C913-D
Motor oil 5W-30 A5											
Motor oil 5W-30 C2	PSA B71 2290										
Motor oil 5W-30 C1											M2C 912 / M2C 934-B M2C 913- A / M2C 913-B
Motor oil 5W-40					RN 0700 / RN 0710	VW 502 00 / 505 00		MB 226.5 / 229.3			



www.motor-oil.fr