



Catalogue de lubrifiants Véhicules Légers



REPSOL

Inventons le futur





MGS Seguros

REPSOL

MOTUL

327

DREAM. DARE. LIVE IT.
france-tv sport

MOTUL 300

Guidosimplex overdrive
BFGoodrich

Damm Fundació

MGS Seguros

KH7

Sommaire

■ Lubrifiants à la pointe de l'innovation	4
■ Principales caractéristiques d'un lubrifiant automobile	5
■ Nouveau Bidon	6
■ Gamme Master	8
■ Gamme Elite	10
■ Gamme Leader	13
■ Gamme Driver	15
■ Équivalences	17
■ Innovation et technologie	18
■ Compétition	20
■ Production	22
■ Moteur de recherche de lubrifiants	22
■ Bureau de représentation commerciale	23

Lubrifiants à la pointe de l'innovation

Lorsque vous choisissez **Repsol**, vous choisissez bien plus. Car c'est le choix de la confiance pour une **grande entreprise mondiale multi-énergies** présente tout au long de la chaîne énergétique. Une entreprise qui emploie plus de 24 000 personnes et dont les produits sont vendus dans plus de 80 pays, touchant plus de 24 millions de clients. Notre production de pétrole brut dépasse les 600 000 barils par jour en moyenne et nous disposons de l'un des systèmes de raffinage les plus performants d'Europe. Nous gérons des actifs de production d'électricité à faibles émissions, y compris des projets d'énergie photovoltaïque et éolienne.

Nous sommes un grand groupe en transformation permanente et en diversification des activités pour **mener à bien la transition énergétique**, étant la 1^{ère} entreprise du secteur à soutenir le protocole de Kyoto, que nous émettons une obligation verte et que nous fixons l'objectif d'atteindre zéro émission nette d'ici 2050.



Engagement zéro émission nette en 2050 de Repsol

Pour atteindre cet objectif, nous nous engageons à faire de la technologie et de la numérisation des piliers fondamentaux à travers un **modèle qui intègre toutes les technologies** de décarbonation, basé sur l'amélioration de l'efficacité, la production renouvelable, les produits à faible empreinte carbone, neutre voire négative, l'économie circulaire et l'innovation industrielle. Grâce à nos projets avant-gardistes, nous sommes devenus des leaders en matière d'innovation, de durabilité et d'efficacité.

Pour nous aligner sur notre objectif de zéro émission et nous adapter aux besoins de nos clients, **nous avons restructuré les gammes de lubrifiants.**

4 gammes de produits qui facilitent le choix du lubrifiant qui s'adapte le mieux à vos besoins



MASTER

LEADER

ELITE

DRIVER

Ces 4 nouvelles gammes de Repsol sont présentées dans un emballage plus ergonomique et reflète une image plus moderne. De plus, il est plus écologique, contribuant à la circularité en utilisant des matériaux recyclés et réduisant ainsi l'empreinte carbone.

Nous avons également changé la désignation des produits et opté pour une dénomination beaucoup plus intuitive et compréhensible. Et **nous réduisons le nombre de gammes, passant de 7 à 4** pour faciliter le choix du client.

Principales caractéristiques d'un lubrifiant automobile

Spécifications et homologations

Les huiles moteur sont composées de bases minérales et/ou synthétiques et d'additifs de qualité. Les bases et les additifs sont sélectionnés en fonction des exigences à respecter, généralement les homologations des constructeurs automobiles ou d'autres normes internationales [ACEA, API ou ILSAC].

Obtenir les homologations officielles des constructeurs automobiles est une marque de qualité. Nous nous engageons à offrir les meilleurs produits à nos clients, c'est pourquoi nous disposons d'une large gamme de produits homologués.



ACEA

Association des Constructeurs Européens d'Automobiles. Cet organisme délivre des spécifications qui incluent les qualités minimales nécessaires aux lubrifiants, pour être utilisés dans les véhicules des marques associées.

Pour les véhicules légers, ces spécifications sont divisées en deux catégories : **A/B** pour les véhicules sans filtre à particules, essence et diesel, et **C** pour les véhicules avec filtre à particules.

www.acea.be



API

Institut Américain du Pétrole. Les spécifications API sont composées de deux lettres ; la première est indiquée pour les véhicules essence (**S**) ou diesel (**C**), tandis que la seconde suit l'ordre alphabétique, la lettre la plus éloignée dans l'alphabet correspondant à la spécification la plus récente. Les nouvelles spécifications sont toujours de qualité égale ou supérieure aux précédentes. Ces spécifications sont particulièrement significatives hors d'Europe.

www.api.org



Shield



Starburst

ILSAC

Comité International de Normalisation et d'Approbation des Lubrifiants Il comprend l'AAMA [Association Américaine des Constructeurs Automobiles] et la JAMA [Association Japonaise des Constructeurs Automobiles]. Les spécifications ILSAC complètent les normes API pour les véhicules essence, appliquant des niveaux minimaux d'**économie de carburant**.

Découvrez notre nouveau Bidon

Précision maximale lors du versement de l'huile

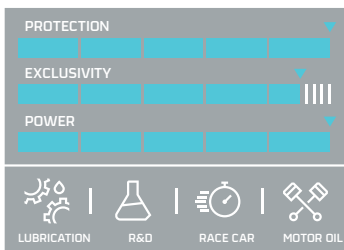
La conception de nos bouchons permet une utilisation plus efficace lors du versement de l'huile tout en évitant des pertes dues aux éclaboussures.

Emballage plus durable

Élaboré avec des matériaux recyclés. Notre emballage recyclable contribue à la circularité, minimise l'utilisation de plastique et contribue à la réduction des émissions de CO₂.

Propriétés du produit

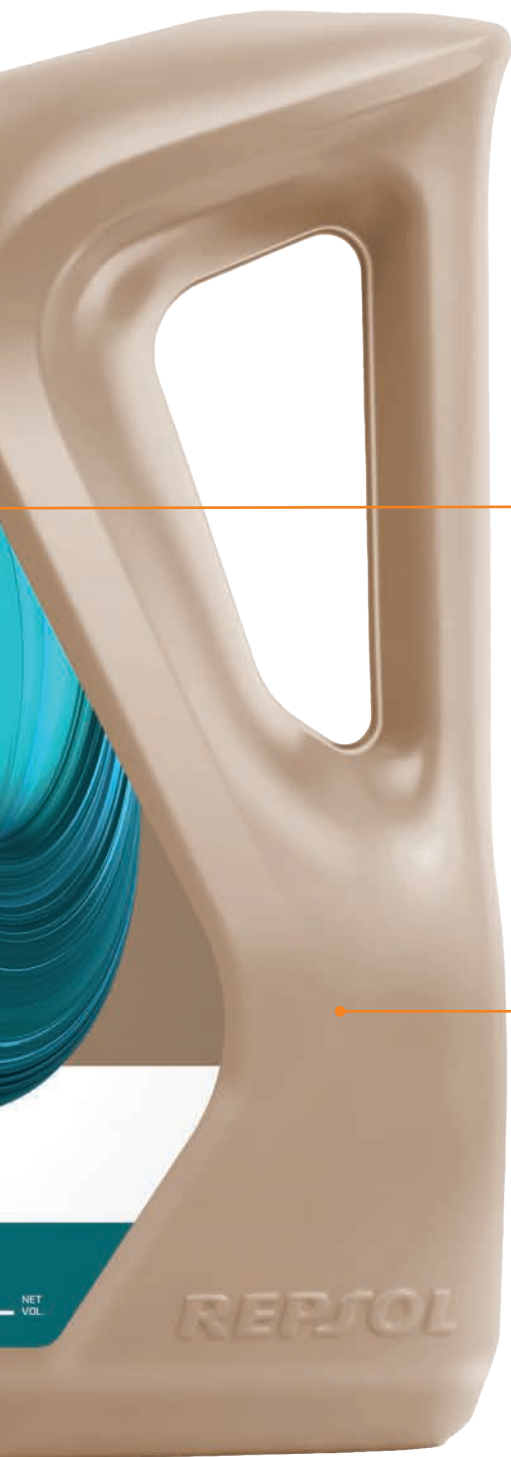
Les nouveaux bouchons et logos indiquent les avantages et propriétés différentielles de chaque produit.



Identification du produit

Désignation du produit et grade de viscosité.





Plus efficace

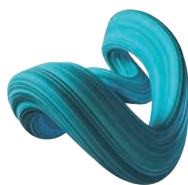
Il permet de réduire l'espace occupé dans les linéaires et entrepôts.

Ligne innovante et ergonomique

Image plus moderne et emballage plus léger dont l'ergonomie facilite son utilisation et sa fixation.

Nature du produit

Pour faciliter l'identification de la nature des produits, nous avons opté pour une codification couleur.



100% synthèse



Semi-synthèse



Minérale

Couleur des emballages

Une couleur a été assignée à chaque gamme afin de distinguer plus facilement le lubrifiant le plus adéquat pour votre véhicule



Or

Anthracite

Turquoise

Argent

Gamme Master

Notre gamme de produits les plus exclusifs, à la pointe de la technologie, spécialement développés pour les **véhicules de hautes performances**.

La gamme comprend des produits Racing formulés avec des PAO et Ester destinés aux **véhicules très puissants**, fruit de toute l'expérience cumulée des équipes de Repsol en compétition. Sa formulation étudiée assure la protection contre toute friction et usure classique des moteurs très puissants tout en évitant la formation de dépôts.

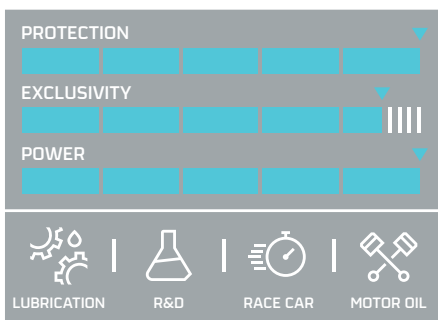
Ce sont des lubrifiants 100% Synthèse parfaits pour les véhicules puissants utilisés au quotidien par n'importe quels temps et circonstance.

Il comprend également des produits ECO, conçus pour offrir les meilleures performances pour les véhicules de la nouvelle génération qui cherchent à réduire l'empreinte carbone.

Ces produits, de par leur **faible viscosité et une additivation sélectionnée**, assurent des économies de carburant plus importantes par rapport à un lubrifiant traditionnel.



CARACTÉRISTIQUES



LUBRICATION

Fluides qui assurent une lubrification correcte même pour les véhicules à kilométrage élevé.



R&D

Conçu selon les normes les plus hautes dans nos centres de développement de produits.



RACE CAR

Fluides conçus pour la conduite dans des conditions extrêmes, en particulier les compétitions.



MOTOR OIL

Huile de lubrification de moteur.

PROTECTION

Fluides aux normes de qualité les plus élevées qui assurent une protection maximale du moteur, élaborés avec des additifs de la dernière génération et des bases synthétiques de très haute qualité.

EXCLUSIVITY

Fluides élaborés dans notre centre de recherche Repsol Technology Lab à partir de bases et d'additifs à la pointe de l'innovation pour les véhicules de la dernière génération.

POWER

Lubrifiants qui maximisent la plage de puissance du moteur et développés pour les véhicules de hautes performances.



Tech Excellence

Conçu selon les normes les plus élevées de nos centres de développement



Eco + innovation

Fluides de la dernière technologie contribuant à la réduction du CO₂.



High Performance

Fluides conçus pour les véhicules de hautes performances.



Low saps

Fluides formulés pour les véhicules équipés de dispositifs de contrôle des émissions.

SPÉCIFICATIONS ET HOMOLOGATIONS

PRODUITS DE LA GAMME MASTER		NATURE	SPÉCIFICATIONS INTERNATIONALES		HOMOLOGATIONS (Constructeurs automobiles)
Désignation du produit	Grade de viscosité		API/ILSAC	ACEA	
Master Racing	0W-40	100% Synthèse + Ester	SN/CF		
Master Racing	5W-50	100% Synthèse + Ester	SN/CF		
Master Racing	10W-60	100% Synthèse + Ester	SN/CF		
Master Eco Hybrid	0W-16	100% Synthèse	SP-RC, GF-6B		
Master Eco Hybrid	0W-20	100% Synthèse	SP-RC, GF-6A		
Master Eco Hybrid	5W-30	100% Synthèse	SP-RC, GF-6A		
Master Eco VCC	0W-20	100% Synthèse	SN	A1/B1, C5	VOLVO VCC RBS0-2AE
Master Eco V	0W-20	100% Synthèse		A1/B1	PORSCHE C20, VW 508.00/509.00
Master Eco P	0W-30	100% Synthèse		C2	PSA B71 2312
Master Eco F	0W-30	100% Synthèse		C2	FORD WSS-M2C950-A, JAGUAR CARS & LAND ROVER ST STJLR.03.5007
Master Eco F	5W-20	100% Synthèse	SN	A1/B1, C5	FORD WSS-M2C948-B, JAGUAR CARS & LAND ROVER ST STJLR.03.5004

CONDITIONNEMENTS

PRODUIT	VRAC	CONTAINER 1000L	FÛT 208 L	TONNELET 60 L	TONNELET 20 L	BIDON 5 L	BIDON 4 L	BIDON 1 L
Master Racing 0W-40								✓
Master Racing 5W-50							✓	
Master Racing 10W-60		✓			✓		✓	✓
Master Eco Hybrid 0W-16							✓	
Master Eco Hybrid 0W-20						✓		
Master Eco Hybrid 5W-30						✓		✓
Master Eco VCC 0W-20		✓	✓		✓	✓		✓
Master Eco V 0W-20	✓		✓	✓	✓	✓		✓
Master Eco P 0W-30		✓	✓	✓	✓	✓		✓
Master Eco F 0W-30	✓		✓		✓	✓		✓
Master Eco F 5W-20			✓		✓	✓		

Gamme Elite

Lubrifiants synthétiques de haute qualité, spécialement formulés pour les véhicules qui exigent **des homologations de constructeurs automobiles** notamment européens.

Pour faciliter la sélection au sein de cette gamme nous distinguons les produits ÉVOLUTION et COSMOS.

- Les produits appelés Évolution ont une **faible teneur en cendres**, nécessaires pour répondre aux dernières normes environnementales. Plus connus sous le nom de MID SAPS ou LOW SAPS, ces produits sont formulés avec des additifs respectueux de l'environnement pour les véhicules modernes équipés de systèmes de post-traitement avec filtres à particules diesel (DPF) ou essence (GPF).
- COSMOS englobe les produits pour lesquels **la teneur en cendres n'est pas limitée**.



CARACTÉRISTIQUES

<p>PROTECTION</p> <p>OEM</p> <p>EUROPEAN VEHICLE</p> <p>LUBRICATION R&D MAX. QUALITY MOTOR OIL</p>	<p>PROTECTION Fluides aux normes de qualité les plus élevées qui assurent une protection maximale du moteur, élaborés à partir d'additifs de la dernière génération et avec des bases synthétiques de très haute qualité.</p> <p>OEM ORIGINAL EQUIPMENT MANUFACTURER Produits disposant des homologations officielles des principaux constructeurs automobiles</p> <p>EUROPEAN VEHICLE Produits avec des spécifications adaptées aux véhicules européens (ACEA).</p>
<p>LUBRICATION Fluides qui assurent une lubrification correcte même pour les véhicules à kilométrage élevé</p> <p>R&D Conçu selon les normes les plus hautes dans nos centres de développement de produits..</p> <p>MAX QUALITY Lubrifiants de la plus haute qualité, formulés avec des additifs et des bases de pointe</p> <p>MOTOR OIL Huile de lubrification de moteur.</p>	<p>LOW SAPS Fluides formulés pour les véhicules équipés de dispositifs de contrôle des émissions.</p> <p>MAXIMUM PROTECTION R&D Lubrifiant homologué par plusieurs constructeurs automobiles couvrant une grande partie du parc de véhicules disponibles.</p> <p>FUEL ECONOMY Fluides dont les propriétés contribuent à réduire la consommation de carburant.</p> <p>MULTI VEHICLE Lubrifiants recommandés pour un grand nombre de véhicules.</p>

SPÉCIFICATIONS ET HOMOLOGATIONS

PRODUITS DE LA GAMME ELITE		NATURE	SPÉCIFICATIONS INTERNATIONALES		HOMOLOGATIONS (Constructeurs automobiles)
Désignation du produit	Grade de viscosité		API/ILSAC	ACEA	
Elite Evolution DX2	5W-30	100% Synthèse	SN/CF	C3	Dexos2™ (GB2D1011102) dépasse GM-LL-A-025 y GM-LL-B-025, MB-APPROVAL 229.51/229.52, VW 505.00/505.01
Elite Evolution C1	5W-30	100% Synthèse		C1	JAGUAR CARS & LAND ROVER ST JLR.03.5005
Elite Evolution C2	5W-30	100% Synthèse		C2	PSA B71 2290
Elite Evolution C3	5W-40	100% Synthèse	SN/CF	C3	FIAT 9.55535 S2*, FORD WSSM2C917-A, MB-APPROVAL 229.51/229.31, (V2012.2), PORSCHE A40, VW 505.00/505.01
Elite Evolution C4	5W-30	100% Synthèse		C4, C3	MB-APPROVAL 229.51/226.51, RENAULT RN0720
Elite Evolution RN	5W-30	100% Synthèse		C3	RENAULT RN17
Elite Evolution V	0W-30	100% Synthèse		C3	BMW LL-04, PORSCHE C30, VW 507.00/504.00
Elite Long Life 50700/50400	5W-30	100% Synthèse	SN	C3	BMW LL-04*, MB-APPROVAL 229.51, PORSCHE C30, VW 507.00/504.00
Elite 50501	5W-40	100% Synthèse		C3	VW 505.00/505.01
Elite Cosmos A3/B4	0W-40	100% Synthèse	SN	A3/B4	MB-APPROVAL 229.5, PORSCHE A40, RENAULT RN0700/RN0710, VW 502.00/505.00
Elite Cosmos A3/B4	5W-30	100% Synthèse	SL/CF	A3/B4	BMW LL-01, GM LL-B-025*, MB-APPROVAL 229.5, RENAULT RN0700/RN0710, VW 502.00/505.00
Elite Cosmos A3/B4	5W-40	100% Synthèse	SN/CF	A3/B4	FIAT 9.55535 M2*, MB-APPROVAL 229.5/226.5, OPEL GM-LL-B-025*, PORSCHE A40, RENAULT RN0700/RN0710, VW 502.00/505.00
Elite Cosmos A5/B5	5W-30	100% Synthèse	SL/CF	A5/B5	FORD WSSM2C913-D, RENAULT RN0700
Elite Compétition	5W-40	100% Synthèse	SN/CF	A3/B4	GM-LL-025, MB-APPROVAL 229.3, 226.5, PORSCHE A40, RENAULT RN0710/0700, VW 502.00/505.00
Elite Turbo Life 50601	0W-30	100% Synthèse			VW 506.01/503.00/506.00
Elite Multiválvulas	10W-40	100% Synthèse	SN/CF	A3/B4	MB-APPROVAL 229.3, 226.5, RENAULT RN0710/0700, VW 501.01/505.00

Il est recommandé de consulter la recommandation du constructeur ainsi que le grade de viscosité approprié dans le manuel d'entretien de votre véhicule.
* Niveau de qualité

CONDITIONNEMENTS

PRODUIT	VRAC	CONTAINER 1000L	FÛT 208 L	TONNELET 60 L	TONNELET 20 L	BIDON 5 L	BIDON 4 L	BIDON 1 L
Elite Evolution DX2 5W-30	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Elite Evolution C1 5W-30						✓		✓
Elite Evolution C2 5W-30		✓	✓			✓	✓	✓
Elite Evolution C3 5W-40	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓
Elite Evolution C4 5W-30	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓
Elite Evolution RN 5W-30						✓		✓
Elite Evolution V 0W-30	✓	✓	✓			✓		✓
Elite Long Life 50700/50400 5W-30	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Elite 50501 5W-40	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Elite Cosmos A3/B4 0W-40						✓		✓
Elite Cosmos A3/B4 5W-30	✓		✓			✓		✓
Elite Cosmos A3/B4 5W-40		✓					✓	✓
Elite Cosmos A5/B5 5W-30		✓	✓		✓		✓	✓
Elite Compétition 5W-40	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Elite Turbo Life 50601 0W-30						✓		✓
Elite Multiválvulas 10W-40		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓



Gamme Leader

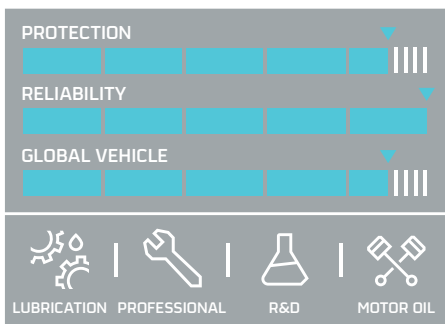
Qualités maximales pour l'API et l'ACEA. Lubrifiants formulés pour des véhicules qui exigent **une spécification recommandée par les organismes internationaux**, tels que l'ACEA pour les véhicules des constructeurs européens et l'API pour les véhicules des constructeurs américains et asiatiques.

Cette gamme comprend des produits tels que NEO, disposant de la plus haute qualité disponible pour l'API pour les moteurs essence et des produits répondant aux spécifications de l'ACEA, pour les moteurs essence et diesel. LEADER est une gamme conçue pour vous qui recherchez le meilleur pour votre moteur et aussi pour le professionnel ou l'atelier qui nécessite des produits de haute qualité.

Elle comprend aussi AUTOGAS, spécialement conçue pour des véhicules qui roulent au GPL, GNV ou GNC. Elle offre à ce type de véhicules une **meilleure lubrification** et **plus de résistance à l'oxydation** tout en prolongeant la durée de vie du moteur. Ceci est nécessaire pour les moteurs qui atteignent des températures élevées de fonctionnement.



CARACTÉRISTIQUES



LUBRICATION

Fluides qui assurent une lubrification correcte même pour les véhicules à kilométrage élevé.



PROFESSIONAL

Fluides conçus pour des secteurs professionnels (flottes de véhicules, taxis, etc.).



R&D

Conçu selon les normes les plus hautes dans nos centres de développement de produits.



MOTOR OIL

Huile de lubrification de moteur.

PROTECTION

Fluides aux normes de qualité les plus élevées qui assurent une protection maximale du moteur, élaborés à partir d'additifs de la dernière génération et de bases de qualité maximale.

RELIABILITY

Fluides développés selon les normes internationales pour assurer une lubrification optimale de votre moteur.

GLOBAL VEHICLE

Fluides conçus pour un grand nombre de modèles de véhicules européens, asiatiques et américains qui répondent aux normes ACEA et/ou API.



Lubrifiants spécialement conçus pour les moteurs fonctionnant au gaz de pétrole liquéfié (GPL, CNG et GNV).



Low saps

Fluides formulés pour les véhicules équipés des dispositifs.

SPÉCIFICATIONS ET HOMOLOGATIONS

PRODUITS DE LA GAMME LEADER		NATURE	SPÉCIFICATIONS INTERNATIONALES		HOMOLOGATIONS (Constructeurs automobiles)
Désignation du produit	Grade de viscosité		API/ILSAC	ACEA	
Leader Neo	0W-20	100% Synthèse	SP-RC, GF-6A		
Leader Neo	5W-20	100% Synthèse	SP-RC, GF-6A		
Leader Neo	5W-30	100% Synthèse	SP-RC, GF-6A		
Leader Neo	10W-30	100% Synthèse	SP/CF, GF-6A		
Leader Neo	10W-40	100% Synthèse	SP		
Leader Neo	15W-50	Semi-synthèse	SN/CF		
Leader Neo	20W-50	Semi-synthèse	SN/CF		
Leader TDI	15W-40	Semi-synthèse	SL/CF	A3/B4	MB-229.1
Leader Inyección	15W-40	Semi-synthèse	SL/CF	A3/B4	MB-229.1
Leader Súper	20W-50	Semi-synthèse	SL/CF	A3/B4	MB-229.1
Leader A3/B4	10W-40	100% Synthèse	SN/CF	A3/B4	
Leader A3/B4	15W-40	Semi-synthèse	SL/CF	A3/B4	
Leader C2 C3	5W-30	100% Synthèse	SN/CF	C2, C3	
Leader C3	5W-40	100% Synthèse	SN/CF	C3	
Leader Autogas	5W-30	100% Synthèse	SN	C3	
Leader Autogas	5W-40	100% Synthèse	SN/CF	C3	
Leader Autogas	20W-50	Semi-synthèse	SN		

CONDITIONNEMENTS

PRODUIT	VRAC	CONTAINER 1000L	FÛT 208 L	TONNELET 60 L	TONNELET 20 L	BIDON 5 L	BIDON 4 L	BIDON 1 L
Leader Neo 0W-20			✓					✓
Leader Neo 5W-20			✓				✓	✓
Leader Neo 5W-30		✓	✓				✓	✓
Leader Neo 10W-30			✓				✓	✓
Leader Neo 10W-40			✓				✓	✓
Leader Neo 15W-50							✓	
Leader Neo 20W-50			✓				✓	✓
Leader TDI 15W-40	✓		✓			✓		✓
Leader Inyección 15W-40			✓			✓	✓	✓
Leader Súper 20W-50			✓			✓	✓	✓
Leader A3/B4 10W-40		✓	✓	✓		✓	✓	✓
Leader A3/B4 15W-40			✓			✓		
Leader C2 C3 5W-30	✓	✓	✓			✓		✓
Leader C3 5W-40		✓	✓		✓	✓	✓	✓
Leader Autogas 5W-30						✓		✓
Leader Autogas 5W-40						✓		✓
Leader Autogas 20W-50							✓	✓

Gamme Driver

Lubrifiants formulés pour les véhicules nécessitant une qualité de base pour l'API et une viscosité multigrade ou monograde.

La gamme DRIVER est divisée en produits multigrades et produits monogrades.

Les produits multigrades sont adéquats pour les moteurs de véhicules légers qui requièrent un niveau de qualité API. Ils offrent une **résistance élevée à l'oxydation** tout en optimisant l'intervalle de vidange. Cette gamme comprend les dénommés High Mileage formulés avec des bases et additifs permettant de **réduire la consommation d'huile** grâce à un effet d'étanchéité produit sur les parties les plus usées du moteur, qui garantit ainsi une protection maximale.

Les produits monogrades, HGX et HG, sont développés pour répondre aux besoins des moteurs de véhicules légers peu exigeants. Ils sont fabriqués avec des bases minérales raffinées et, grâce à ses additifs, il contrôle son oxydation, **en luttant efficacement contre la corrosion et l'usure des parties internes du moteur.**



CARACTÉRISTIQUES

LOW OIL CONSUMPTION



ROBUSTNESS



LUBRICATION



PRICE



MOTOR OIL

LOW OIL CONSUMPTION

Fluides à haut grade de viscosité et à faible volatilité, dont les propriétés, réduisent significativement la consommation d'huile.

ROBUSTNESS

Fluides particulièrement recommandés pour des applications sévères.



LUBRICATION

Fluides qui assurent une lubrification correcte même pour les véhicules à kilométrage élevé.



PRICE

Rentabilité maximale.



MOTOR OIL

Huile de lubrification de moteur.

SPÉCIFICATIONS ET HOMOLOGATIONS

PRODUITS DE LA GAMME DRIVER		NATURE	SPÉCIFICATIONS INTERNATIONALES		HOMOLOGATIONS [Constructeurs automobiles]
Désignation du produit	Grade de viscosité		API/ILSAC	ACEA	
Driver HGX	10W-40	Minérale	SL		
Driver HGX	15W-40	Minérale	SL		
Driver HGX	20W-50	Minérale	SL		
Driver High Mileage	20W-50	Minérale	SG/CF		
Driver High Mileage	25W-60	Minérale	SL		
Driver Speed Synth	10W-40	Semi-synthèse	SL/CF		
Driver HGX	SAE 40	Minérale	SG/CF		
Driver HGX	SAE 50	Minérale	SG/CF		
Driver HG	SAE 40	Minérale	SB		
Driver HG	SAE 50	Minérale	SB		

CONDITIONNEMENTS

PRODUIT	VRAC	CONTAINER 1000L	FÛT 208 L	TONNELET 60 L	TONNELET 20 L	BIDON 5 L	BIDON 4 L	BIDON 1 L
Driver HGX 10W-40	✓		✓				✓	✓
Driver HGX 15W-40							✓	✓
Driver HGX 20W-50			✓				✓	✓
Driver High Mileage 20W-50	✓		✓				✓	✓
Driver High Mileage 25W-60							✓	✓
Driver Speed Synth 0W-40	✓		✓	✓	✓		✓	✓
Driver HGX SAE 40			✓				✓	✓
Driver HGX SAE 50			✓					✓
Driver HG SAE 40			✓					
Driver HG SAE 50			✓					

Ce tableau présente les nouveaux produits qui remplacent aujourd'hui les précédents

Pour faciliter la transition entre l'ancienne gamme et la nouvelle, vous pouvez consulter les correspondances ci-dessous.

GAMME MASTER	
Repsol 0W-40	Master Racing 0W-40
Repsol 5W-50	Master Racing 5W-50
Repsol 10W-60	Master Racing 10W-60
Hybrid 0W-16	Master Eco Hybrid 0W-16
Hybrid 0W-20	Master Eco Hybrid 0W-20
Hybrid 5W-30	Master Eco Hybrid 5W-30
Elite Evolution VCC 0W-20	Master Eco VCC 0W-20
Elite Evolution Eco V 0W-20	Master Eco V 0W-20
Elite Evolution POWER 2 0W-30	Master Eco P 0W-30
Elite Evolution Eco F 0W-30	Master Eco F 0W-30
Elite Evolution Eco F 5W-20	Master Eco F 5W-20
GAMME ELITE	
Elite Evolution Long Life 5W-30	Elite Evolution DX2 5W-30
Elite Evolution Fuel Economy 5W-30	Elite Evolution C2 5W-30
Elite Evolution Power 1 5W-30	Elite Evolution C1 5W-30
Elite Evolution Power 4 5W-30	Elite Evolution C4 5W-30
Elite Long Life 50700/50400 5W-30	Elite Long Life 50700/50400 5W-30
Elite Evolution 5W-40	Elite Evolution C3 5W-40
Elite 50501 TDI	ELITE 50501 TDI 5W-40
Elite Cosmos High Performance 0W-40	Elite Cosmos A3/B4 0W-40
Elite Cosmos High Performance 5W-40	Elite Cosmos A3/B4 5W-40
Elite Cosmos F Fuel Economy 5W-30	Elite Cosmos A5/B5 5W-30
Elite Compétition 5W-40	ELITE Compétition 5W-40
Elite Common Rail 5W-30	Elite Cosmos A3/B4 5W-30
Elite Turbo Life 50601 0W-30	Elite Turbo Life 50601 0W-30
Elite Multiválvulas 10W-40	Elite Multiválvulas 10W-40
Elite Multitech 10W-40	Elite Multitech 10W-40
Elite Evolution RN 5W-30	Elite Evolution RN 5W-30

GAMME LEADER	
Elite Neo 0W-20	Leader Neo 0W-20
Elite Neo 5W-20	Leader Neo 5W-20
Elite Neo 5W-30	Leader Neo 5W-30
Elite Neo 10W-30	Leader Neo 10W-30
Elite Neo 10W-40	Leader Neo 10W-40
Elite Neo 15W-50	Leader Neo 15W-50
Elite Neo 20W-50	Leader Neo 20W-50
Elite TDI 15W-40	Leader TDI 15W-40
Elite Inyección 15W-40	Leader Inyección 15W-40
Elite Súper 20W-50	Leader Súper 20W-50
Premium GTI/TDI 10W-40	Leader A3/B4 10W-40
Premium Tech 5W-30	Leader C2 C3 5W-30
Premium Tech 5W-40	Leader C3 5W-40
Premium GTI/TDI 15W-40	Leader A3/B4 15W-40
Autogas 5W-40	Leader Autogas 5W-40
Autogas 5W-30	Leader Autogas 5W-30
Autogas 20W-50	Leader Autogas 20W-50
GAMME DRIVER	
Performance 10W-40	Driver HGX 10W-40
Performance 15W-40	Driver HGX 15W-40
Performance 20W-50	Driver HGX 20W-50
Performance High Mileage 25W-60	Driver High Mileage 25W-60
Performance High Mileage 20W-50	Driver High Mileage 20W-50
HGX 40	Driver HGX SAE 40
HGX 50	Driver HGX SAE 50
HG 40	Driver HG SAE 40
HG 50	Driver HG SAE 50
Speed Synth 10W-40	Driver Speed Synth 10W-40

 PRODUIT ANTÉRIEUR

 NOUVEAU PRODUIT

Innovation et technologie

Chez Repsol, nous avons les **meilleurs experts** pour développer les meilleurs produits pour chaque véhicule, d'aujourd'hui et de demain.

Notre département technique développe tous les produits répondant aux critères de qualité maximale et d'innovation. Nous disposons de **3 centres de développement** (Espagne, Mexique et Indonésie) dotés d'équipements de la dernière technologie permettant de tester les lubrifiants requis pour chaque marché.

Par ailleurs, nous disposons du centre de recherche **Repsol Technology Lab**, l'un des modèles privés les plus avant-gardistes au niveau mondial en R&D, dans lequel nos chercheurs réalisent une amélioration continue de chaque produit, en assurant la plus grande efficacité et qualité technique tout en minimisant l'impact environnemental.

Le lubrifiant est un élément essentiel pour maintenir les moteurs dans des conditions optimales et nécessite de plus en plus de technologie et de complexité en raison des exigences accrues en matière d'environnement et d'efficacité. C'est pourquoi, nous sélectionnons au cours du développement de nos lubrifiants, les meilleurs procédés de raffinage dans la fabrication de nos propres huiles de base, que nous associons à des additifs de la plus haute qualité, pour nous permettre d'offrir des produits homologués par les différents constructeurs automobiles, labels de garantie, de qualité et de confiance.

Nos chercheurs sont attentifs à toute nouveauté technologique qui contribuerait à améliorer nos propres lubrifiants. Notre objectif : **protéger, chaque fois davantage, le moteur** et ses pièces mobiles, améliorer ses performances et son efficacité, et réduire l'impact environnemental.

Chez Repsol, nous utilisons
une additivation de qualité
maximale dans la formulation
de nos lubrifiants



Le Repsol Technology Lab est l'un des modèles privés les plus avant-gardistes au niveau de la R&D en Espagne

R&D propre

250 
experts
de 18 nationalités

+70
millions
d'euros 
investis en 2020

CAPACITÉS
dans de multiples
domaines tels que :

- Mobilité avancée
- Bio et Faibles émissions
- Mathématiques avancées
- Géophysique
- Nouveaux matériaux

Le fond
**CORPORATE
VENTURING**



est doté de

85
millions €
Investissements dans
17 start-ups avec
des technologies
disruptives



OPEN INNOVATION



Notre porte ouverte à
l'innovation au secteur
de l'énergie

 **+11**
NOUVELLES FAMILLES DE
BREVETS
enregistrées en 2020

+100
INICIATIVES
D'INNOVATION

Produits
TECHNOLOGIQUES

+200
ALLIANCES

avec des collaborateurs
et organisations partout
dans le monde



... pour transformer le
secteur de l'énergie ..



+ **50.000**
m²

dédiés à l'innovation, répartis à
travers le monde

+20
LABORATOIRES
SPÉCIALISÉS

Compétition

Plus de 50 ans à tester nos produits dans les grandes

1969

Début de l'Écurie Repsol. Nous sommes les pionniers en Espagne en matière de création d'équipe professionnelle de compétition



1970

Début des compétitions internationales les plus prestigieuses



1971

Repsol participe pour la première fois au Championnat du monde de vitesse moto aux côtés d'Ángel Nieto



1988

Début des 24 Heures du Mans



2019

Marc Márquez remporte son 8e titre mondial de moto avec Repsol

2020

Toni Bou remporte son 28e mondial de Trial



2011

Début du parrainage dans les compétitions d'aviation



2013

Marc Márquez remporte le Monde MotoGP à ses débuts, pilote le plus jeune de l'histoire à le remporter

2018

Dani Pedrosa, « Légende de MotoGP » après 13 saisons avec Repsol



2008

Repsol remporte le Championnat du monde de voitures de tourisme



Une histoire qui a commencé il y a plus de 50 ans

Nous avons été les pionniers en Espagne à investir dans les sports mécaniques, meilleur banc d'essai de nos produits. Avec la technologie la plus avancée pour le développement des lubrifiants de haute compétition, nous avons contribué à une histoire remplie de succès.

compétitions

1990

Repsol remporte le 1^{er} Mondial de Rallies aux côtés de Carlos Sainz et Luis Moya



1995

Alianza Repsol Honda remporte le 1^{er} titre mondial de 500 cc aux côtés de Mick Doohan



1999

Repsol participe à la Formule 1 aux côtés de Pedro Martínez de la Rosa



1999

Álex Crivillé remporte le Mondial de moto de 500 cc



2008

Marc Márquez, avec le soutien de Repsol, fait ses débuts à l'âge de 15 ans au Championnat du monde de moto



2006

Double triomphe au Rallye Dakar, en motos avec Marc Coma et en voiture avec Luc Alphand



2004

Laia Sanz et Takahisa Fujinami remporte le Championnat du monde de Trial



2002

Repsol remporte le 1^{er} titre de MotoGP aux côtés de Valentino Rossi



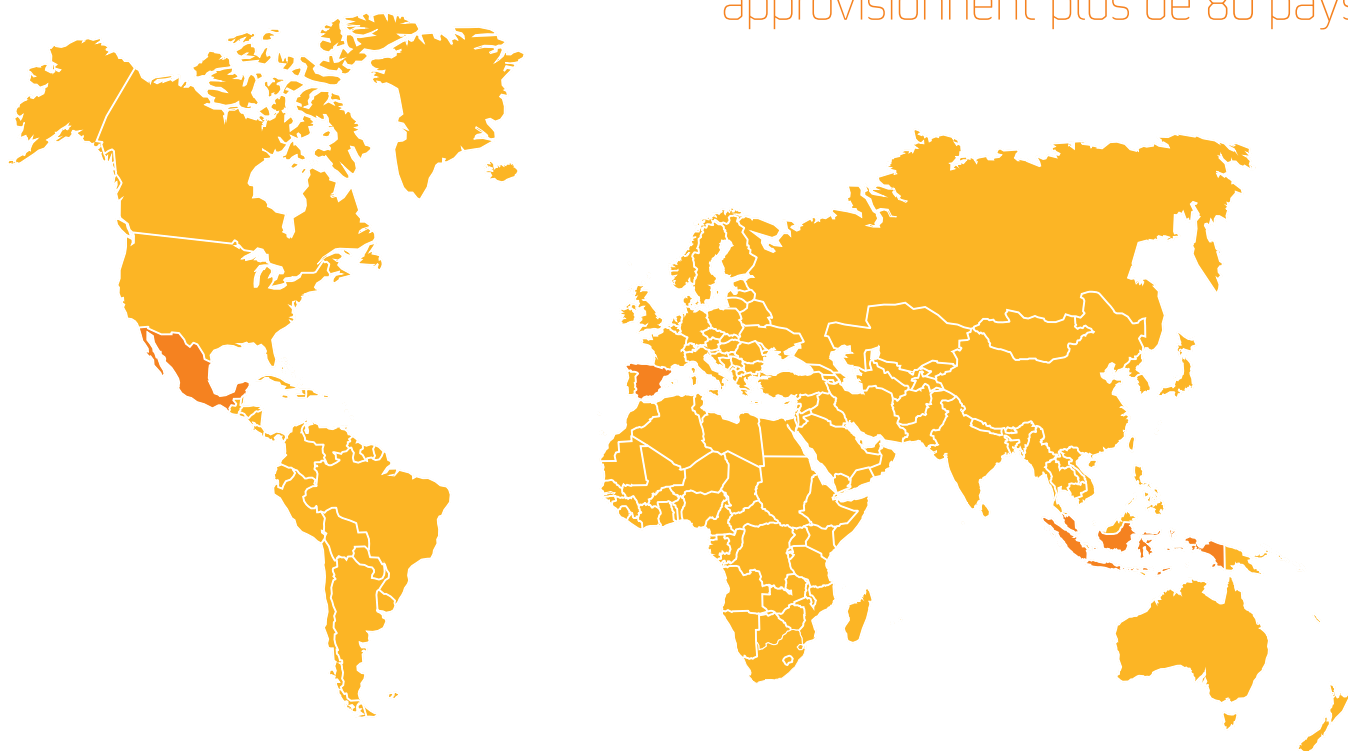
Production

Chez Repsol, nous fabriquons et emballons nos lubrifiants en Espagne, au Mexique, à Singapour, en Indonésie et dans d'autres centres de production secondaires, qui fournissent des lubrifiants à leurs clients dans le monde entier.

Afin d'augmenter l'offre de production, nous sommes entrés dans le capital de deux sociétés : Bardahl, S.A. avec une usine au Mexique, et United Oil Company, avec des usines en Indonésie et à Singapour. Ces **alliances** nous permettent de consolider notre présence à la fois en Amérique latine et en Asie du Sud-Est, en nous dotant de nouvelles capacités productives qui nous permettent d'approvisionner plus de 80 pays.

De plus, nous disposons de laboratoires qui analysent les matières premières, les produits intermédiaires et, bien sûr, les produits finis avant leur commercialisation afin de répondre aux **normes les plus strictes** de Repsol, quelle que soit l'usine de fabrication.

Chez Repsol, nous avons des usines de fabrication et de Bidon de lubrifiants dans le monde entier qui approvisionnent plus de 80 pays



● Principaux pays producteurs de lubrifiants Repsol

Recherche de lubrifiants Repsol

Accédez à la recherche de **lubrifiants Repsol** et trouvez le lubrifiant idéal pour votre véhicule.



Scanner ce code QR

Bureaux de Représentation Commerciale



Bureaux Centraux

c/ Méndez Álvaro, 44.
28045 Madrid, España
Tél. 901 111 999.
lubricantes@repsol.com



France

Laetitia Lecomte
Tél. [+33] 1 46 96 65 23
Port. : [+33] 1 46 96 65 23
Fax: [+33] 1 46 96 66 42
laetitia.lecomte@repsol.com



Asie-Pacifique

Víctor Velázquez López
10 Marina Boulevard, #14-01
Marina Bay Financial Centre Tower 2
Singapore 018983
Tél. [+65] 6808 1065
vvelazquezl@repsol.com



Pérou

Víctor Rivera Bernuy
Av. Víctor Andrés Belaúnde, 147
Edif. Real 5, Piso 3, San Isidro, Lima, Perú
Tél. [+51] 215-6225
Port. : [+51] 939239060
Fax: [+51] 421-8591
v.rivera@repsol.com



Brésil

Silvio Frasson
Rua Leopoldo Couto de Magalhães Júnior, 758
11º andar, escritórios 111 e 112, Itaim Bibi
04542-000 São Paulo, Brasil
Tél. [+55] 21-25597200
silvio.frasson@repsol.com



Portugal

João Vasques
Av. José Malhoa nº 16 B, 8º
1099-091 Lisboa, Portugal
Tél. [+351] 213 119 000
sac.rlesa@repsol.com





REPSOL

Inventons le futur