

**RIDEX PLUS**



# HUILES MOTEUR

# CATALOGUE 2026

Voitures de tourisme

# CONTENU

<b>RIDEX EN BREF</b>	<b>3</b>
<b>GAMME DE PRODUITS</b>	<b>4</b>
Conditionnement	5
Spécifications	6
<b>LIGNE LOW VISCOSITY</b>	<b>7</b>
Low Viscosity 0W-30 LL FE	8
Low Viscosity 0W-30	9
<b>LIGNE ACTIVE ENERGY</b>	<b>10</b>
Active Energy 5W-30 LL FE	11
Active Energy 5W-30 C2/C3	12
Active Energy 5W-30 FE	13
<b>LIGNE ACTIVE DEFENSE</b>	<b>14</b>
Active Defense 5W-30	15
Active Defense 5W-40	16
Active Defense 5W-40 Diesel	17
Active Defense 10W-40	18
<b>ACCÉLÉREZ VOTRE PARCOURS POUR DEVENIR REVENDEUR RIDEX</b>	<b>19</b>

RIDEX est une marque qui s'appuie sur des décennies d'expertise automobile chez AUTODOC, la première plateforme européenne d'e-commerce pour les pièces détachées sur le marché secondaire. Pendant des années nous avons recueilli les avis des conducteurs à travers l'Europe, analysé les performances des composants et recueilli une multitude de commentaires des clients. Ce savoir-faire est à l'origine de RIDEX, une marque créée pour offrir l'excellence. En seulement 9 ans, RIDEX a atteint plus de 12 millions de clients et vendu plus de 73 millions de pièces.

La fabrication dans des usines certifiées et à la pointe de l'industrie en Europe et en Asie garantit une qualité et une précision exceptionnelles de chaque composant. Avec un portefeuille comprenant plus de 480 catégories de produits et près de 60 000 références, nous avons exactement les pièces pour répondre à tous vos besoins. Des pièces dignes de confiance !

**+ DE 480**

catégories de produits

**+ DE 60 000**

SKU

**+ DE 12M**

clients en ligne

**+ DE 17 000**

commandes par jour

**VENDU DANS 27  
PAYS EUROPÉENS**

**VASTE ASSORTIMENT**

Des plus simples aux plus complexes, de la durabilité à la performance, nous avons exactement les produits qui répondent à chaque besoin, couvrant plus de 95 % des véhicules immatriculés dans l'UE.


**DES PRIX COMPÉTITIFS**

En supprimant les intermédiaires et en opérant à grande échelle, nous sommes en mesure de faire bénéficier directement nos clients d'économies considérables.


**QUALITÉ ÉPROUVÉE**

Nos produits sont fabriqués dans des usines de premier plan, certifiées selon des normes telles que l'IATF 16949, l'ISO 9001, l'ISO 14001 et l'ISO 45001.


**ASSISTANCE DÉDIÉE**

Une assistance d'experts à chaque étape : votre conseiller personnel et notre équipe du service assistance sont à vos côtés

**RIDEX PLUS**



# 3 LIGNES D'HUILE MOTEUR

avec des certifications internationales



# CONDITIONNEMENT

## PRÉCISION MAXIMALE POUR VERSER L'HUILE

La conception de nos bouchons permet de verser plus efficacement tout en évitant les pertes dues aux éclaboussures.

## CONTENANT ERGONOMIQUE

Contenant moderne, léger et facile à manipuler.

## NOM DU PRODUIT ET DEGRÉ DE VISCOSITÉ

Identification du produit

Viscosité du produit

Volume du produit 1 L, 4 L, 5 L

## DESIGN COMPACT

Le produit occupe moins d'espace sur les étagères et dans les entrepôts.



## LIGNES DE PRODUITS

Nous avons utilisé un code couleur pour faciliter l'identification des produits.

# SPECIFICATIONS

NOM DU PRODUIT	NORMES	SPÉCIFICATIONS	TYPE DE CARBURANT	NUMÉRO D'ARTICLE	L
<b>RIDEX PLUS LV 0W-30 LL FE</b>	ACEA C3	VW 504.00 / 507.00 BMW Longlife-04 MB 229.31 / 229.51 / 229.52 Porsche C30	ESSENCE DIESEL HYBRIDE	22280891	1
				22280893	4
				22280892	5
<b>RIDEX PLUS LV 0W-30</b>	ACEA C2, A5/B5 API SP avec conservation des ressources ILSAC GF-6A	BMW Longlife-12 FE DTFR 15D100 Ford WSS-M2C950-A MB 227.61 / 229.61	ESSENCE DIESEL HYBRIDE	22280890	1
				22280889	4
				22280888	5
<b>RIDEX PLUS AE 5W-30 LL FE</b>	ACEA C3 API SP	VW 504.00 / 507.00 MB 229.51 / 229.52 BMW Longlife-04 Porsche C30 MB 229.31 Opel OV 040 1547-D30 / G30	ESSENCE DIESEL	22280862	1
				22280863	4
				22280858	5
<b>RIDEX PLUS AE 5W-30 C2/C3</b>	ACEA C2, C3 API SP	BMW Longlife-04 MB 229.51 / 229.52 / 229.31 Opel OV 040 1547 - D30 / G30 GM dexos 2 VW 505.00 / 505.01	ESSENCE DIESEL	22280869	1
				22280868	4
				22280867	5
<b>RIDEX PLUS AE 5W-30 FE</b>	ACEA A5/B5, A1/B1 API SL/CF	Ford WSS-M2C913-D Renault RN0700 Jaguar Land Rover STJLR.03.5003	ESSENCE DIESEL	22280884	1
				22280883	4
				22280882	5
<b>RIDEX PLUS AD 5W-30</b>	API SN/CF *	BMW Longlife-01 MB 229.3/226.5 Renault RN0700 VW 502.00 / 505.00	ESSENCE DIESEL	22280887	1
				22280886	4
				22280885	5
<b>RIDEX PLUS AD 5W-40</b>	ACEA A3/B4 API SN/CF	MB 229.3 / 226.5 Renault RN0700 / RN0710 VW 502.00 / 505.00 BMW Longlife-01 Fiat 9.55535-M2 GM LL-B-025 Porsche A40 PSA B71 2296	ESSENCE DIESEL	22280881	1
				22280880	4
				22280879	5
<b>RIDEX PLUS AD 5W-40 DIESEL</b>	ACEA C3 API SN, API SN Plus	BMW Longlife-04 MB 229.51 / 229.31 / 229.52 VW 505.00 / 505.01	ESSENCE DIESEL	22280875	1
				22280871	4
				22280870	5
<b>RIDEX PLUS AD 10W-40</b>	API SL/CF ACEA A3/B4	BMW Longlife-98 MB 229.1 VW 501.01 / 505.00	ESSENCE DIESEL	22280878	1
				22280877	4
				22280876	5

\* Qualité API SN uniquement ; non licenciable du fait de la limite en phosphore

**RIDEX PLUS**



# LIGNE LOW VISCOSITY

Notre gamme d'huiles moteur à faible viscosité, pour des performances et des économies de carburant maximales. Grâce à leurs excellentes propriétés à basse température, le moteur démarre facilement et atteint rapidement des performances optimales. Les huiles moteur à faible viscosité sont recommandées pour les moteurs modernes qui nécessitent une faible friction interne et des performances améliorées.



# LOW VISCOSITY 0W-30 LL FE

## Description

Une huile moteur synthétique économe en carburant développée selon les dernières technologies. Elle est formulée avec des huiles de base spécialement sélectionnées et un choix équilibré d'additifs pour obtenir les propriétés suivantes :



- Protection robuste contre l'usure, la corrosion et la formation de mousse.
- Film lubrifiant fiable à haute température
- convient aux convertisseurs catalytiques modernes
- Excellentes détergence et dispersion.
- intervalles de vidange prolongés
- Consommation de carburant plus faible.
- Démarrage rapide à froid.
- Mid SAPS

## Application

Cette huile est recommandée pour les moteurs essence et diesel, à aspiration naturelle ou turbocompressés, pour les voitures particulières et les véhicules utilitaires légers dont les intervalles de vidange sont prolongés. Elle permet également de prolonger la durée de vie des filtres à particules diesel. Grâce à sa composition spéciale, ce produit répond aux exigences de la norme VW 504.00/ 507.00. Cette huile est également connue sous le nom de VW Longlife III.

## Spécifications

ACEA C3  
VW 504.00/VW 507.00

BMW Longlife-04  
MB 229.31/229.51/229.52  
Porsche C30

## Valeurs typiques

Densité à 15 °C, kg/l	0,844
Viscosité à -30 °C, mPa·s	5750
Viscosité à 40 °C, mm <sup>2</sup> /s	64,00
Viscosité à 100 °C, mm <sup>2</sup> /s	12,00
Indice de viscosité	178
Point d'éclair (COC), °C	228
Point d'écoulement, °C	-51
Indice de basicité totale, mg KOH/g	8,3
Teneur en cendres sulfatées, %	0,78

Les données mentionnées dans cette fiche produit sont destinées à permettre au lecteur de comprendre les propriétés et les applications potentielles de nos produits. Nous nous réservons le droit de modifier les caractéristiques générales de nos produits afin d'offrir les derniers développements techniques à nos clients. Vous pouvez télécharger la fiche de sécurité la plus récente concernant ce produit depuis notre site web.

## Description

Une huile moteur économique produite avec des huiles de base synthétiques spécialement sélectionnées et un choix équilibré d'additifs pour obtenir les propriétés suivantes :



- Protection robuste contre l'usure, la corrosion et la formation de mousse.
- Film lubrifiant fiable à haute température.
- Excellentes détergence et dispersion.
- Très forte résistance à l'oxydation.
- Indice de viscosité élevé et stable.
- Consommation de carburant plus faible.
- Démarrage rapide à froid.
- Haute stabilité au cisaillement.

## Application

Ce produit est recommandé pour les moteurs essence et diesel, à aspiration naturelle ou turbocompressés, pour les voitures particulières et les véhicules utilitaires légers qui requièrent les spécifications indiquées ci-dessous.

## Spécifications

ACEA C2, A5/B5  
API SP avec conservation  
des ressources  
ILSAC GF-6A  
BMW Longlife-12 FE

DTFR 15D100  
Ford WSS-M2C950-A  
MB 227.61/229.61

## Valeurs typiques

Densité à 15 °C, kg/l	0,845
Viscosité à -30 °C, mPa·s	5800
Viscosité à 40 °C, mm <sup>2</sup> /s	48,50
Viscosité à 100 °C, mm <sup>2</sup> /s	9,70
Indice de viscosité	195
Point d'éclair (COC), °C	226
Point d'écoulement, °C	-48
Indice de basicité totale, mg KOH/g	9,3
Teneur en cendres sulfatées, %	0,80

Les données mentionnées dans cette fiche produit sont destinées à permettre au lecteur de comprendre les propriétés et les applications potentielles de nos produits. Nous nous réservons le droit de modifier les caractéristiques générales de nos produits afin d'offrir les derniers développements techniques à nos clients. Vous pouvez télécharger la fiche de sécurité la plus récente concernant ce produit depuis notre site web.

**RIDEX PLUS**



# LIGNE ACTIVE ENERGY

Des huiles moteur innovantes conçues pour offrir des performances maximales et une protection avancée à votre moteur. Ces huiles haute technologie assurent une conservation active de l'énergie pour prolonger la durée de vie de votre véhicule et maintenir des performances optimales. Les huiles de la ligne Active Energy sont compatibles avec les pots catalytiques et les systèmes de post-traitement des gaz d'échappement (GPF/FAP) pour les moteurs à essence et diesel.



# ACTIVE ENERGY 5W-30 LL FE

## Description

Une huile moteur universelle économe en carburant, développée selon les dernières technologies. Elle est formulée avec des huiles de base synthétiques spécialement sélectionnées et un choix équilibré d'additifs pour obtenir les propriétés suivantes :



- Protection robuste contre l'usure, la corrosion et la formation de mousse.
- Film lubrifiant fiable à haute température.
- Convient aux convertisseurs catalytiques modernes.
- Excellentes détergence et dispersion.
- Intervalles de vidange prolongés.
- Consommation de carburant plus faible.
- Mid SAPS.
- Démarrage à froid rapide rapide.

## Application

Cette huile est recommandée pour les moteurs essence et diesel, à aspiration naturelle ou turbocompressés, pour les voitures particulières et les véhicules utilitaires légers dont les intervalles de vidange sont prolongés. Elle permet également de prolonger la durée de vie des filtres à particules diesel. Grâce à sa composition spéciale, ce produit répond aux exigences de la norme VW 504.00/507.00, également connue sous le nom de VW Longlife III.

## Spécifications

ACEA C3, API SP  
VW 504.00/507.00  
MB 229.51/229.52  
BMW Longlife-04

Porsche C30  
MB 229.31  
Opel/Vauxhall OV 040 1547-D30/G30

## Valeurs typiques

Densité à 15 °C, kg/l	0,854
Viscosité à -30 °C, mPa·s	5980
Viscosité à 40 °C, mm <sup>2</sup> /s	69,80
Viscosité à 100 °C, mm <sup>2</sup> /s	12,30
Indice de viscosité	176
Point d'éclair (COC), °C	224
Point d'écoulement, °C	-42
Indice de basicité totale, mg KOH/g	8,3
Teneur en cendres sulfatées, %	0,75

Les données mentionnées dans cette fiche produit sont destinées à permettre au lecteur de comprendre les propriétés et les applications potentielles de nos produits. Nous nous réservons le droit de modifier les caractéristiques générales de nos produits afin d'offrir les derniers développements techniques à nos clients. Vous pouvez télécharger la fiche de sécurité la plus récente concernant ce produit depuis notre site web.

# ACTIVE ENERGY 5W-30 C2/C3

## Description

Une huile moteur universelle économe en carburant, développée selon les dernières technologies. Elle est formulée avec des huiles de base synthétiques spécialement sélectionnées et un choix équilibré d'additifs pour obtenir les propriétés suivantes :



- Protection robuste contre l'usure, la corrosion et la formation de mousse.
- Film lubrifiant fiable à haute température.
- Convient aux convertisseurs catalytiques modernes.
- Excellentes détergence et dispersion.
- Intervalles de vidange prolongés.
- Consommation de carburant plus faible.
- Démarrage à froid rapide.

## Application

Cette huile moteur mid-SAPS est recommandée pour les moteurs à essence et diesel, à aspiration naturelle ou turbocompressés, des voitures de tourisme et des véhicules utilitaires légers avec des intervalles de vidange prolongés. Grâce à sa faible teneur en SAPS, ce produit peut être utilisé dans les véhicules équipés de convertisseurs catalytiques modernes à trois voies et de filtres à particules diesel.

## Spécifications

ACEA C2, C3

API SP

BMW Longlife-04

MB 229.51/229.52/229.31

Opel/Vauxhall OV 040 1547-D30/G30

GM dexos 2

VW 505.00/505.01

## Valeurs typiques

Densité à 15 °C, kg/l	0,852
Viscosité à -30 °C, mPa·s	5890
Viscosité à 40 °C, mm <sup>2</sup> /s	72,00
Viscosité à 100 °C, mm <sup>2</sup> /s	12,20
Indice de viscosité	168
Point d'éclair (COC), °C	226
Point d'écoulement, °C	-36
Indice de basicité totale, mg KOH/g	7,3
Teneur en cendres sulfatées, %	0,74

Les données mentionnées dans cette fiche produit sont destinées à permettre au lecteur de comprendre les propriétés et les applications potentielles de nos produits. Nous nous réservons le droit de modifier les caractéristiques générales de nos produits afin d'offrir les derniers développements techniques à nos clients. Vous pouvez télécharger la fiche de sécurité la plus récente concernant ce produit depuis notre site web.

## Description

Une huile moteur économique produite avec des huiles de base synthétiques spécialement sélectionnées et un choix équilibré d'additifs pour obtenir les propriétés suivantes :



- Protection robuste contre l'usure, la corrosion et la formation de mousse.
- Film lubrifiant fiable à haute température.
- Très forte résistance à l'oxydation.
- Bonnes détergence et bonne dispersion
- Indice de viscosité élevé et stable.
- Consommation de carburant plus faible.
- Haute stabilité au cisaillement.
- Démarrage à froid rapide rapide.

## Application

Cette huile est recommandée pour les moteurs à essence et diesel, à aspiration naturelle ou turbocompressés, des voitures particulières et des véhicules utilitaires légers qui requièrent les spécifications indiquées ci-dessous. Elle est spécialement conçue pour les véhicules qui exigent une huile moteur répondant aux dernières exigences d'OEM. Cette huile est entièrement rétrocompatible avec les Ford M2C 913-A, B et C.

## Spécifications

ACEA A5/B5, A1/B1  
API SL/CF

Ford WSS-M2C913-D  
Renault RN0700  
Jaguar Land Rover STJLR.03.5003

## Valeurs typiques

Densité à 15 °C, kg/l	0,853
Viscosité à -30 °C, mPa·s	3890
Viscosité à 40 °C, mm <sup>2</sup> /s	54,50
Viscosité à 100 °C, mm <sup>2</sup> /s	9,90
Indice de viscosité	170
Point d'éclair (COC), °C	220
Point d'écoulement, °C	-39
Indice de basicité totale, mg KOH/g	10,1
Teneur en cendres sulfatées, %	1,09

Les données mentionnées dans cette fiche produit sont destinées à permettre au lecteur de comprendre les propriétés et les applications potentielles de nos produits. Nous nous réservons le droit de modifier les caractéristiques générales de nos produits afin d'offrir les derniers développements techniques à nos clients. Vous pouvez télécharger la fiche de sécurité la plus récente concernant ce produit depuis notre site web.

**RIDEX PLUS**



# LIGNE **ACTIVE DEFENSE**

Huiles moteur contenant des additifs qui protègent activement le moteur contre l'usure, la formation de dépôts et l'oxydation. Les huiles de la ligne Active Defense sont conçues pour des conditions de fonctionnement extrêmes et contribuent à prolonger la durée de vie du moteur.



## Description

Une huile moteur universelle économe en carburant à base d'huiles de base synthétiques spécialement sélectionnées avec un indice de viscosité élevé et un choix équilibré d'additifs pour obtenir les propriétés suivantes :



- Protection robuste contre l'usure, la corrosion et la formation de mousse.
- Film lubrifiant fiable à des températures très élevées.
- Excellentes détergence et dispersion.
- Indice de viscosité élevé et très stable.
- Très forte résistance à l'oxydation.
- Consommation de carburant plus faible.
- Haute stabilité au cisaillement.
- Démarrage à froid rapide rapide.

## Application

Cette huile est recommandée pour les moteurs à essence et diesel, à aspiration naturelle ou turbocompressés, pour les voitures particulières et les véhicules utilitaires légers pour lesquels les spécifications les plus modernes sont requises.

## Spécifications

ACEA A3/B4  
BMW Longlife-01  
MB 229.3/226.5  
Renault RN0700

VW 502.00/505.00  
API SN/CF\*  
\*Qualité API SN uniquement ;  
Non licenciable en raison  
de la limite de phosphore

## Valeurs typiques

Densité à 15 °C, kg/l	0,857
Viscosité à -30 °C, mPa·s	5870
Viscosité à 40 °C, mm <sup>2</sup> /s	72,80
Viscosité à 100 °C, mm <sup>2</sup> /s	12,15
Indice de viscosité	162
Point d'éclair (COC), °C	251
Point d'écoulement, °C	-39
Indice de basicité totale, mg KOH/g	10,8
Teneur en cendres sulfatées, %	1,32

Les données mentionnées dans cette fiche produit sont destinées à permettre au lecteur de comprendre les propriétés et les applications potentielles de nos produits. Nous nous réservons le droit de modifier les caractéristiques générales de nos produits afin d'offrir les derniers développements techniques à nos clients. Vous pouvez télécharger la fiche de sécurité la plus récente concernant ce produit depuis notre site web.

# ACTIVE DEFENSE 5W-40

## Description

Une huile moteur universelle à base d'huiles de base synthétiques spécialement sélectionnées avec un indice de viscosité élevé et un choix équilibré d'additifs pour obtenir les propriétés suivantes :



- Protection robuste contre l'usure, la corrosion et la formation de mousse.
- Film lubrifiant fiable à des températures très élevées.
- Excellentes détergence et dispersion.
- Indice de viscosité élevé et très stable.
- Très forte résistance à l'oxydation.
- Haute stabilité au cisaillement.
- Démarrage à froid rapide rapide.

## Application

Cette huile est recommandée pour les moteurs à essence et diesel, à aspiration naturelle ou turbocompressés, pour les voitures particulières et les véhicules utilitaires légers pour lesquels les spécifications les plus modernes sont requises.

## Spécifications

ACEA A3/B4

API SN/CF

MB 229.3/226.5

Renault RN0700/RN0710

VW 502.00/505.00

BMW Longlife-01

Fiat 9.55535-M2

GM LL-B-025

Porsche A40

PSA B71 2296

## Valeurs typiques

Densité à 15 °C, kg/l	0,856
Viscosité à -30 °C, mPa·s	5880
Viscosité à 40 °C, mm <sup>2</sup> /s	92,20
Viscosité à 100 °C, mm <sup>2</sup> /s	14,70
Indice de viscosité	167
Point d'éclair (COC), °C	228
Point d'écoulement, °C	-42
Indice de basicité totale, mg KOH/g	10,8
Teneur en cendres sulfatées, %	1,32

Les données mentionnées dans cette fiche produit sont destinées à permettre au lecteur de comprendre les propriétés et les applications potentielles de nos produits. Nous nous réservons le droit de modifier les caractéristiques générales de nos produits afin d'offrir les derniers développements techniques à nos clients. Vous pouvez télécharger la fiche de sécurité la plus récente concernant ce produit depuis notre site web.

# ACTIVE DEFENSE 5W-40 DIESEL

## Description

Une huile moteur universelle, développée selon les dernières technologies. Elle est basée sur des huiles de base synthétiques spécialement sélectionnées avec un indice de viscosité naturel élevé et un choix équilibré d'additifs pour obtenir les propriétés suivantes :



- Très forte protection contre l'usure, la corrosion et la formation de mousse.
- Film lubrifiant fiable à des températures très élevées.
- Excellentes détergence et dispersion.
- Indice de viscosité élevé et très stable.
- Réduction de la formation de cendres de combustion.
- Haute stabilité au cisaillement.
- Démarrage à froid rapide.

## Application

Cette huile peut être utilisée dans les moteurs essence et diesel, qu'ils soient à aspiration naturelle ou turbocompressés. Elle convient également très bien aux moteurs diesel des voitures particulières dotés d'un système d'injection à pompe unitaire. Ce produit répond aux exigences de plusieurs OEM et convient à un large éventail d'applications.

## Spécifications

ACEA C3

API SN, API SN Plus

BMW Longlife-04

MB 229.51

MB 229.31/229.52

VW 505.00/505.01

## Valeurs typiques

Densité à 15 °C, kg/l	0,853
Viscosité à -30 °C, mPa·s	6080
Viscosité à 40 °C, mm <sup>2</sup> /s	75,80
Viscosité à 100 °C, mm <sup>2</sup> /s	13,20
Indice de viscosité	180
Point d'éclair (COC), °C	220
Point d'écoulement, °C	-36
Indice de basicité totale, mg KOH/g	7,0
Teneur en cendres sulfatées, %	0,75

Les données mentionnées dans cette fiche produit sont destinées à permettre au lecteur de comprendre les propriétés et les applications potentielles de nos produits. Nous nous réservons le droit de modifier les caractéristiques générales de nos produits afin d'offrir les derniers développements techniques à nos clients. Vous pouvez télécharger la fiche de sécurité la plus récente concernant ce produit depuis notre site web.

# ACTIVE DEFENSE 10W-40

## Description

Cette huile moteur universelle est produite avec des huiles de base spéciales qui ont un indice de viscosité naturel élevé, auxquelles on ajoute des additifs pour obtenir les propriétés suivantes :



- Protection robuste contre l'usure, la corrosion et la formation de mousse.
- Film lubrifiant fiable à des températures très élevées.
- Bonnes détergence et bonne dispersion.
- Indice de viscosité élevé et stable.
- Forte résistance à l'oxydation.
- Démarrage à froid rapide rapide.

## Application

Cette huile est recommandée pour les moteurs à essence et diesel, à aspiration naturelle ou turbocompressés, des voitures particulières et des véhicules utilitaires légers qui requièrent les spécifications indiquées ci-dessous.

## Spécifications

API SL/CF

ACEA A3/B4

BMW Longlife-98

MB 229.1

VW 501.01/505.00

## Valeurs typiques

Densité à 15 °C, kg/l	0,869
Viscosité à -30 °C, mPa·s	4100
Viscosité à 40 °C, mm <sup>2</sup> /s	89,90
Viscosité à 100 °C, mm <sup>2</sup> /s	14,00
Indice de viscosité	160
Point d'éclair (COC), °C	232
Point d'écoulement, °C	-39
Indice de basicité totale, mg KOH/g	11,4
Teneur en cendres sulfatées, %	1,31

Les données mentionnées dans cette fiche produit sont destinées à permettre au lecteur de comprendre les propriétés et les applications potentielles de nos produits. Nous nous réservons le droit de modifier les caractéristiques générales de nos produits afin d'offrir les derniers développements techniques à nos clients. Vous pouvez télécharger la fiche de sécurité la plus récente concernant ce produit depuis notre site web.

# ACCÉLÉREZ VOTRE PARCOURS POUR DEVENIR REVENDEUR RIDEX

Devenez rapidement distributeur. Nous proposons un site web RIDEX professionnel, une recherche de produits rapide et précise, un catalogue convivial, le paiement sécurisé, un conseiller personnel et un service client dédié afin de rendre vos relations commerciales avec nous aussi directes et faciles que possible.

## CRÉEZ VOTRE RÉUSSITE AVEC RIDEX

# 1

### Soumettre une demande

Contactez-nous à l'adresse [sales@ridex.de](mailto:sales@ridex.de) ou via le code QR. Un conseiller personnel dédié vous contactera par le biais de votre canal de communication préféré.

# 2

### Consultez votre conseiller personnel

Votre conseiller personnel répondra à vos questions, vous fournira des devis personnalisés pour les produits que vous avez sélectionnés et vous présentera les options de livraison et de paiement.

# 3

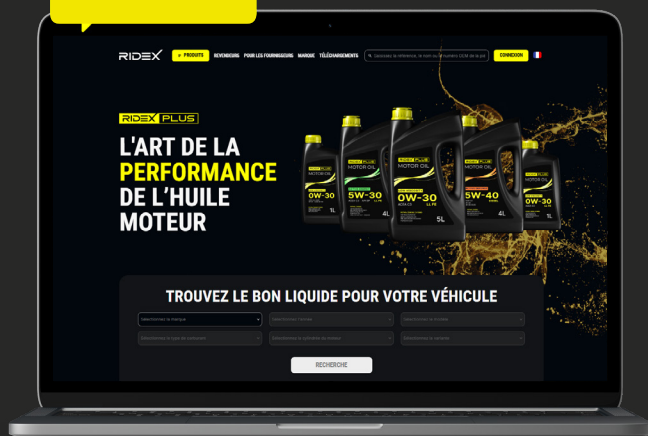
### Développez votre activité

Vous vendez les produits RIDEX, et nous soutenons votre croissance grâce à une aide au marketing, des incitations commerciales et un soutien continu dans le cadre de notre partenariat.



Scannez le code QR et remplissez le formulaire Devenir revendeur, ou envoyez votre demande à [sales@ridex.de](mailto:sales@ridex.de)

TOUJOURS EN LIGNE



## NOS AVANTAGES

- Large gamme de produits fiables
- Excellente disponibilité des stocks
- Conditions tarifaires attractives pour chaque partenaire
- Livraison rapide sur les marchés de l'UE
- Catalogue en ligne avancé et outils de commande rapides
- Soutien marketing aux lancements de produits

**RIDEX PLUS**



**RIDEX GmbH**  
Josef-Orlopp-Straße 55, 10365 Berlin, Germany

sales@ridex.de  
[www.ridex.eu](http://www.ridex.eu)

