

## Fiche produit 01.41.01

25-04-2024

### Meganza MSP 5W-30

#### Description

Meganza MSP 5W-30 est une huile moteur synthétique moderne qui économise le carburant, à teneur modérée en SAPS, pour les voitures munies d'un filtre à particules et/ou d'un catalyseur. Des huiles de base synthétiques spécialement choisies et des additifs de pointe lui donnent les propriétés suivantes :

- Économie de carburant
- Formation réduite de résidus de combustion grâce à une plus faible teneur en SAPS
- Extension de la durée de vie du filtre à particules et du catalyseur
- Démarrage à froid aisé
- Film lubrifiant protecteur à hautes températures de fonctionnement
- Intervalles prolongés entre les vidanges d'huile
- Excellent pouvoir dispersant et détergent
- Très haute résistance à l'usure, à la corrosion et au moussage

#### Application

Meganza MSP 5W-30 a été spécialement créé pour les moteurs à essence et diesel récents des voitures et camionnettes munies d'un filtre à particules et/ou d'un catalyseur. La formule spéciale à teneur modérée en SAPS prolonge la durée de vie de ces pièces. Si le constructeur l'exige, les intervalles entre vidanges peuvent être prolongés. Convient pour les derniers modèles Renault exigeant une spécification RN17 et pour toutes les autres marques exigeant une spécification ACEA C3.

#### Spécifications

ACEA C3

Renault RN17

#### Caractéristiques

Densité à 15 °C, kg/l	0,853
Viscosité -30 °C, mPa.s	5610
Viscosité 40 °C, mm <sup>2</sup> /s	69,00
Viscosité 100 °C, mm <sup>2</sup> /s	12,10
Indice de viscosité	176
Point d'éclair COC, °C	220
Point d'écoulement, °C	-42
Alcalinité, mgKOH/g	9,3
Cendres sulfatées, %	0,69

#### Emballages disponibles



36616

Bidon de 1 L



36617

Bidon de 5 L



36756

Bag in Box de 20 L



36618

Seau de 20 L



36619

Fût de 60 L



36620

Fût de 208 L

Les données mentionnées dans cette fiche produit visent à permettre au lecteur de se faire lui-même une idée des propriétés et des applications possibles de nos produits. Bien que cette vue d'ensemble ait été rédigée avec le plus grand soin à la date indiquée, l'auteur rejette toute responsabilité pour les dommages survenus en raison de l'inexactitude et/ou du manque d'exhaustivité de ces informations, particulièrement lorsque ces défauts sont dus à des fautes de frappe évidentes. Les conditions de livraison du fournisseur s'appliquent à la fourniture de tous les produits. Nous recommandons au lecteur, particulièrement dans le cas d'utilisations critiques, de consulter son fournisseur avant de choisir définitivement un produit. En raison d'efforts continus en matière de recherche et de développement, les informations contenues ici sont susceptibles d'être modifiées sans notification.