



FICHE TECHNIQUE

PALLAS 725 10W30

HUILE SEMI-SYNTHETIQUE POUR ECONOMIES DE CARBURANT SUR MOTEURS DIESEL A FAIBLES EMISSIONS

APPLICATIONS

PALLAS 725 10W30 est une huile hautes performances conçue pour les **moteurs diesel 4 temps** les plus modernes, que ce soit **en agriculture, en transports ou en travaux publics**, travaillant dans les conditions les plus sévères d'utilisation et de charge.

PALLAS 725 10W30 a été tout particulièrement développée pour répondre à l'évolution technologique des moteurs à faibles émissions conformes aux normes EURO IV et V, et particulièrement pour les moteurs avec **un filtre à particules** demandant un grade 10W30 (RENAULT, MERCEDES, MAN).

PALLAS 725 10W30 permet, en particulier, des économies de carburant optimum (de l'ordre de 1 litre pour 100 km), notamment par rapport aux huiles de grade SAE 15W40 et 15W30.

Attention : certains constructeurs de PL, tels que DAF ou SCANIA, excluent l'utilisation du grade SAE 10W30. En cas de doute, consulter notre service technique.

De plus, **PALLAS 725 10W30** peut être utilisé :

- en hydraulique lorsqu'une huile HV 46 / 68 est demandée
- en transmission lorsqu'une huile API GL4 75W80 est demandée

AVANTAGES

PALLAS 725 10W30 est une huile S.H.P.D. (Super High Performances Diesel).

Fabriquée à partir d'huiles de base minérales et synthétiques à très faible teneur en soufre et d'une technologie originale d'additifs, **PALLAS 725 10W30** permet :

- une haute protection anti-usure,
- une propreté piston inégalée,
- une remarquable protection contre le polissage des chemises,

tout en étant compatibles avec les post-traitements (EGR, SCR (véhicules avec AdBlue®), DPF,...).

PALLAS 725 10W30 permet un **allongement des intervalles de vidange jusqu'à 100 000 km** (selon les exigences constructeurs) sous contrôle analytique normal, dans des conditions de service intensif, grâce à son fort pouvoir dispersant.

PALLAS 725 10W30 réduit la quantité de CO₂ rejetée par les moteurs qu'elle lubrifie, car elle permet de réaliser des économies de carburant.

UNIL OPAL

N° Indigo 0 825 825 925
0.150 € TTC / ML

PALLAS7251030-D6-02/2014

1/2

Z.I. Clos Bonnet / Boulevard Jean Moulin - B.P. 88 - 49403 SAUMUR cedex - FRANCE - Téléphone : 02.41.40.18.40 - Fax : 02.41.50.52.43
La Chapelle (59) - Lamanon (13) - Poitiers (86) - E-mail : info@unil-opal.fr





FICHE TECHNIQUE

PALLAS 725 10W30

PERFORMANCES

PALLAS 725 10W30 est homologuée (1) :

VOLVO VDS 4

PALLAS 725 10W30 dépasse les spécifications des constructeurs et normes internationales suivantes :

API CJ4 ACEA E9-08 Issue 2 MAN M 3575 RENAULT RLD-3

CAT ECF 3 CUMMINS 20 081 MB 228.31 MTU type 2.1

DEUTZ DQC III-10 LA

(1) Certificats d'homologation disponibles sur demande.

CARACTERISTIQUES

CARACTERISTIQUES	UNITES	METHODES	VALEURS MOYENNES
Grade SAE	-	-	10W30
Masse volumique à 15°C	kg/m ³	NF T 60-101	869
Viscosité cinématique à 40°C	mm ² /s	NF T 60-100	79,91
Viscosité cinématique à 100°C	mm ² /s	NF T 60-100	11,89
Indice de viscosité	-	NF T 60-136	143
Viscosité dynamique à -25°C	mPa.s	ASTM D 2602	6 770
Point d'éclair	°C	NF T 60-118	233
Point d'écoulement	°C	NF T 60-105	- 42
Teneur en cendres sulfatées	% pds	NF T 60-143	≤ 1
Teneur en phosphore	% pds	ASTM D 5185	≤ 0,11
Teneur en soufre	% pds	ASTM D 5185	≤ 0,4
TBN	mg KOH/g	ASTM D 2896	8,5

Les caractéristiques moyennes sont données à titre indicatif

HYGIENE, SECURITE ET ENVIRONNEMENT

L'élimination doit être effectuée en conformité avec les règlements en vigueur sur le rejet des huiles usagées.

A stocker à l'abri des intempéries.

Notre service technique est à votre disposition pour vous apporter les conseils nécessaires.

Fiches de données de sécurité disponibles sur le site internet : www.quickfds.com ou sur simple demande.

UNIL OPAL

N° Indigo 0 825 825 925
0.150 € TTC / M³

PALLAS7251030-D6-02/2014

2/2

Z.I. Clos Bonnet / Boulevard Jean Moulin - B.P. 88 - 49403 SAUMUR cedex - FRANCE - Téléphone : 02.41.40.18.40 - Fax : 02.41.50.52.43
La Chapelle (59) - Lamanon (13) - Poitiers (86) - E-mail : info@unil-opal.fr



SAS au capital de 6 218 535 € - RCS Angers B 665 880 464 - Siret 665 880 464 00011 - N° identification CEE FR 27 665 880 464 - APE 1920 Z
UO 300-700 G