



Lubrifiants moteurs Fuel Economy pour véhicules industriels

Les huiles moteur diesel RUBIA, EXTENSIA, MAXIMA et PERFORMANCE « Fuel Economy » sont des lubrifiants pour moteurs de véhicules industriels (poids lourds, bus, bennes à ordures). Ces lubrifiants dits « Fuel Economy » de grade xW-30 permettent d'économiser du carburant et donc de limiter les émissions de CO₂. Près d'une vingtaine de références* commerciales ont été labellisées.

*Gamme FE Total : RUBIA TIR 9900 FE 5W-30, RUBIA TIR 9200 FE 5W-30, RUBIA TIR 8900 FE 10W-30, RUBIA TIR 8600 FE 10W-30, RUBIA TIR 7900 FE 10W-30, RUBIA TIR 7200 FE 15W-30.

Gamme FE RTO : EXTENSIA RXD ECO 5W-30, EXTENSIA FP ECO 10W-30, EXTENSIA TXD ECO 10W-30, MAXIMA CRX ECO 10W-30, MAXIMA RLD ECO 15W-30.

Gamme FE ELF : PERFORMANCE EXPERTY FE 5W-30, PERFORMANCE EXPERTY LSX FE 10W-30, PERFORMANCE GALAXY FE 10W-30, PERFORMANCE HARMONY FE 10W-30, PERFORMANCE VICTORY FE 10W-30, PERFORMANCE DISCOVERY FE 15W-30.

L'Avantage Total Ecosolutions

Les lubrifiants « Fuel Economy » ont un profil viscosimétrique optimisé qui permet de réduire les frottements responsables des pertes d'énergie dans les organes lubrifiés et donc la consommation de carburant et les émissions de CO₂. Par ailleurs, ils sont plus fluides que les huiles minérales standards, sans pour autant altérer leur qualité de protection contre l'usure du moteur.

La Performance Environnementale

Comparée à une huile moteur standard 15W-40 :



1,1 à 1,3 % d'économie d'énergie



1,1 à 1,3 % de réduction d'émissions de CO₂

Cela équivaut à 1,2 tonnes d'émissions de CO₂ évitées pour un trajet de 100 000 km. Compte tenu de la taille du marché, la réduction de consommation de carburant et des émissions de CO₂ associées permet de réduire significativement l'empreinte environnementale de nos clients.

Total Ecosolutions consiste à développer, dans un esprit d'innovation et de progrès continus, des produits et services permettant à nos clients professionnels et particuliers d'améliorer leur empreinte environnementale. Pour en savoir plus sur le programme Total Ecosolutions et sur les produits et services labellisés, rendez-vous sur : www.ecosolutions.total.com/fr

VERIFICATION EXTERNE

Le cabinet d'audit indépendant EY a vérifié que ce produit a bien été labellisé selon la méthodologie décrite dans notre référentiel de labellisation, méthodologie elle-même établie dans le respect des principes des normes internationales ISO 14020/14021 qui encadrent les déclarations environnementales et notamment leur exactitude

Date de labellisation : Mars 2011

Renouvellement du label : Fin 2019
Référentiel Version 5

Echéance du label : Décembre 2023

Périmètre géographique : Monde