



FORCE 6 DIESEL

DÉCRASSE LE CIRCUIT DE CARBURANT

RÉTABLIT LES PERFORMANCES

LUTTE CONTRE LA POLLUTION



| | |
|------------------------------------|---|
| POURQUOI ? | <p>Traiter en 1 seul geste et sans démontage jusqu'à 6 organes mécaniques :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Les injecteurs : restaure la forme initiale des jets pour une meilleure pulvérisation du carburant - Soupapes d'admission (injection directe) : améliore la résistance des joints du cylindre et l'efficacité de la combustion. - Chambre de combustion : supprime les dépôts sur les pistons, augmente le volume du cylindre, améliore l'efficacité de la combustion et restaure les compressions. - Vanne EGR : Nettoie le circuit de carburant et restaure l'efficacité de la combustion, réduisant les dépôts dans le système EGR. - Turbo : Permet le nettoyage de la géométrie variable du turbo grâce à une formulation très active après la combustion. - FAP & catalyseur SCR : Nettoie les catalyseurs et filtres à particules, facilite leur régénération grâce aux additifs très actifs post-combustion. |
| POUR QUELS VEHICULES ? | Compatible avec les moteurs diesel fonctionnant au gazole et biogazole jusqu'à B30, avec les véhicules hybrides diesel, avec les moteurs diesel à rampe commune et pompe à injection. |
| COMMENT L'UTILISER ? | A la station-service, verser tout le flacon dans le réservoir carburant. Flacon compatible avec les réservoirs sans bouchon. |
| COMBIEN EN VERSER ? | 1 flacon de 325ml traite jusqu'à 60L de gazole. |
| QUAND RENOUVELER L'ACTION ? | Ce traitement peut être renouvelé tous les 3000 kilomètres ou tous les 3 pleins. |
| CONSEIL WYNN'S | Penser également au NETTOYANT MOTEUR AVANT VIDANGE 325ml afin de nettoyer parfaitement le circuit de lubrification et empêcher la contamination de l'huile neuve. |

CARACTERISTIQUES

CONTENANCE : 325 ml
RÉFÉRENCE : WL35960



5 411693 359644



Z.A. Europarc
2, avenue Léonard de Vinci
33608 Pessac Cedex
Tél. 05 57 26 29 00
Fax. 05 57 26 70 60
contact@wynns.fr
www.wynns.fr

Les données concernant les propriétés et applications des produits indiqués vous sont offertes de bonne foi et sont basées sur nos recherches et expériences pratiques. Les multiples possibilités d'utilisation rendent impossible l'inscription exhaustive de tous les détails et nous déclinons dans ce cadre toutes responsabilités en résultant. L'édition d'une nouvelle fiche associée à de nouveaux développements techniques annulent la présente.