

11

NETTOYANT EXTRÊME 5+1 ESSENCE



QUEL EST L'INTÉRÊT ?

- + Désencrasse immédiatement les 5 organes principaux
- + Réduction de la consommation
- + Compatible à tout type de moteur à Essence (avec Catalyseur -Fap, Turbo, Common-Rail)
- + Particulièrement efficace pour les moteurs en injection directe mais aussi avec carburateur
- + Permet l'utilisation de tout type de carburant Essence (E95, E98)
- + Réduit les émissions de CO₂ pour réussir le contrôle technique
- + Protège de la corrosion et stabilise l'eau dans le carburant
- + Permet de diminuer les bruits de cliquetis de l'arbre à came et autres bruits du moteur
- + Meilleures reprises à l'accélération

NOUVEAUTÉ !



Contrôle technique



Fumée noire



Site internet

COMMENT ÇA FONCTIONNE ?

1. **Injecteurs** : nettoie et rétablit le débit d'origine
 2. **Catalyseur et FAP** : réduit les émissions polluantes
 3. **Admission** : nettoie et évite la surconsommation de carburant
 4. **Turbo** : évite un grippage
 5. **Soupapes et chambre à combustion** : élimine la calamine
- + 1. **Hyper lubrifiant** : réduction des bruits et de l'usure prématurée des pièces en mouvements.

COMMENT L'UTILISER EFFICACEMENT ?

> Additif curatif prévu pour tous les carburants et bio carburant Essence : E95, E98

- Verser l'intégralité du flacon dans le réservoir à carburant en mode réserve.
- Faire le plein de carburant maxi 60 litres.
- Rouler 30 à 50 km à un régime moteur soutenu (4500 tr/min sur les rapports 2, 3, 4) en respectant les limitations de vitesse.



CONSEIL DE L'EXPERT ERC

Après le traitement curatif et le nettoyage complet du haut moteur, complétez le nettoyage du bas moteur avec un additif avant vidange Top Pro clean-up qui va désencrasser le bloc moteur et éliminer tous les résidus de suies et calamine. Pensez à changer vos filtres aussi.

QUELS SONT LES PRODUITS COMPLÉMENTAIRES ?

30 TOP PRO CLEAN-UP VIDANGE

QUELS SONT LES CONDITIONNEMENTS DISPONIBLES ?

1 litre (1022D1FR)



Retrouvez plus d'informations pratiques sur le site erc-additif.com

