

OCTANE PLUS

ADDITIF POUR TOUS MOTEURS À ESSENCE AUGMENTATION DE L'INDICE D'OCTANE

➤ Définition :

OCTANE PLUS est un additif concentré prêt à l'emploi, spécialement formulé pour tous les moteurs à essence, dont il augmente l'indice d'octane. Le comportement et les performances moteur sont ainsi améliorés, ce qui a pour effet direct d'augmenter la puissance et d'éviter l'encrassement.

➤ Domaines d'application :

OCTANE PLUS est à utiliser à chaque plein, pour obtenir des performances optimales sur les moteurs à essence des : automobiles, motos, bateaux.

➤ Augmentation de l'indice d'octane :

Essence Sans Plomb 95 ou 98 : jusqu'à + 5 points

➤ Action détergente :

Nettoie les injecteurs, carburateurs, soupapes.
Maintient propre le circuit de carburant.
Assure une remarquable protection contre la récession des sièges de soupapes.

➤ Anti corrosion :

Protège les pièces mécaniques de la corrosion.
Neutralise les composés acides issus de la combustion.

➤ Propriétés et performances optimisées :

Améliore la combustion.
Combat le phénomène de pré-allumage (cliquetis).
Améliore la réponse du moteur à l'accélération.
Augmente le rendement moteur.
Facilite les démarrages à froid.

➤ Compatibilité :

Efficace sur une large gamme de moteurs 4T (voitures, motos et bateaux).
Se mélange avec tous types d'essences sans plomb.
Compatible avec les pots catalytiques.

➤ Coût d'entretien :

Allonge la durée de vie du filtre.

➤ Conseil d'utilisation :

Pour une efficacité optimale, renouveler le traitement à chaque plein.

➤ Recommandations :

Éviter le contact avec la peau. Porter des gants de protection. En cas d'ingestion, ne pas faire vomir. Consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette. Supprimer toute source d'ignition lors de l'utilisation de l'additif, ne pas utiliser sur un corps incandescent ou une source importante de chaleur. Éviter toute projection sur les tissus afin d'éviter les effets de mèche. Empêcher tout écoulement dans les égouts ou milieux naturels. Stockage dans un local frais et ventilé à une température comprise entre 10°C et 30°C à l'abri des rayons solaires directs, de l'humidité, de toute source d'ignition.

DACD ne peut avoir connaissance de toutes les applications dans lesquelles sont utilisés ses produits et des conditions de leur emploi. DACD n'assume aucune responsabilité quant à la convenance de ses produits pour une utilisation donnée ou dans un but particulier. Les informations ne doivent en aucun cas se substituer aux essais préliminaires qu'il est indispensable d'effectuer pour vérifier l'adéquation du produit à chaque cas déterminé.



Unité de Recherches et de Fabrication

125 rue du Royans, Zone d'Activités Mathias - 26320 Saint-Marcel-lès-Valence
Tél : 04 75 58 80 10 - Fax : 04 75 58 74 46 - Email : contact@dacd.com - Site : www.dacd.com
S.A.S au capital de 1 500 000 € - R.C.S Lyon 453 231 565 - APE 4671Z
N° Intracommunautaire FR 20 453 231 565 - Siège Social, Vaulx-en-Velin (69)



CARACTÉRISTIQUES :

Aspect : liquide
Couleur : jaune ambré
Densité : 0,820 +/- 0,1
Point éclair :
67°C (vase clos)

MODE D'EMPLOI :

Verser le flacon de 300 ml
directement dans le réservoir
avant de faire le plein

DOSAGE :

1 flacon de 300 ml
traite 40 Litres d'essence

APPLICATION :

Introduire avant le remplissage
pour une meilleure homogénéisation



DACD

Partenaire · Chimie · Innovation

Pour consulter
notre catalogue Hydrocarbures
Flashez ce code

