

## UNE TECHNOLOGIE VERTE UNIQUE

### OSEZ L'EXCELLENCE !

Pour réussir le pari ambitieux de créer des produits multifonctions, nous avons développé, avec le concours du CNRS et des UER de chimie de Lyon et Genève, des formulations moléculaires atypiques où le pétrole et ses dérivés sont inexistantes ou presque.

Les traitements SAFETY CARB® sont certifiés aux normes gazole EN 590 et essence EN 228 et préservent les garanties constructeur.



Norme EN 590



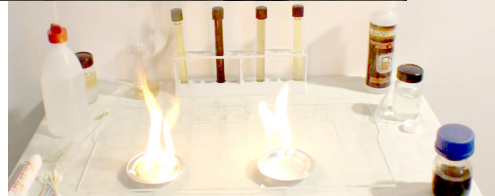
Norme EN 228



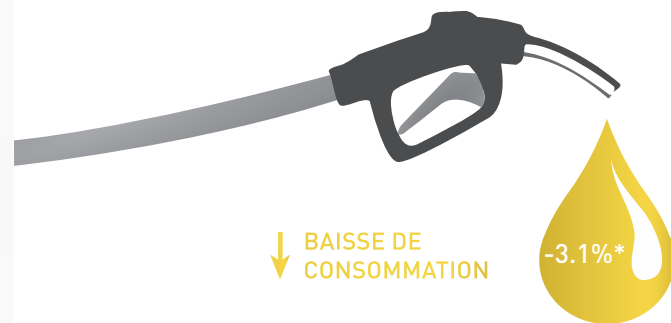
## VIDÉO DE DÉMONSTRATION



Viellissement d'un gazole avec l'acide sulfurique



Retrouvez la démo complète sur [www.safety-carb.com](http://www.safety-carb.com)



↓ BAISSÉ DE CONSOMMATION -3.1%\*

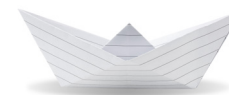
### AUTRES CARACTÉRISTIQUES

- ✓ Baisse des émissions de CO<sub>2</sub> de -3.2%\*
- ✓ Aucun risque de surdosage
- ✓ Abaissement des boues et sédiments à 2mg/kg en traitement permanent
- ✓ Antifégeant jusqu'à -8° C à 1L/1000L en réservoir plein

\*Rapport UTAC sur déclinaison diesel n° 14/06162



## ADDITIF MULTI-FONCTIONS HAUTE PERFORMANCE



Notre traitement se décline en deux versions :

E  
S  
S  
E  
N  
C  
E



G  
A  
Z  
O  
L  
E



### CONTACT

📍 Archamps Technopole  
Bâtiment Alliance A  
74160 Archamps

☎ Tél. : +33 (0)4 79 63 44 19  
Fax : +33 (0)4 50 35 68 59

✉ [contact@safety-carb.com](mailto:contact@safety-carb.com)



**SAFETY CARB®**  
ADDITIFS

## PREMIER TRAITEMENT INTÉGRAL CARBURANT

### ...TOUT DANS UN SEUL PRODUIT

- ✓ Biocide et Fongicide
- ✓ Stabilisant
- ✓ Correcteur de présence d'eau
- ✓ Réducteur des fumées
- ✓ Nettoyeur moteur et réservoir

DYNAMIC EFFICIENCY



## AU-DELÀ DE VOS EXIGENCES

### PRODUIT MULTIFONCTIONS



La très grande majorité des additifs carburants comportent de 80% à 95% de base pétrole (gazole, kérosène, naphte...). **Notre traitement en comporte moins de 1%.** Aucun concurrent ne propose de telles performances.

# 95%

**BIODÉGRADABLE EN 28 JOURS**

### BIOCIDE ET FONGICIDE

Notre additif est miscible à l'eau naturellement et détruit en profondeur les bactéries. Même après émulsion, les produits concurrents ne se mélangent généralement pas à l'eau.



### STABILISANT ET DÉSOXYDANT

Le traitement SAFETY CARB® restaure et stabilise les carburants oxydés. Jusqu'à 12 mois pour l'essence et 24 mois pour le gasoil. Pour un effet visuel, les doses de carburants oxydés et d'additifs sont ici égales.



### CORRECTEUR DE PRÉSENCE D'EAU

Le traitement SAFETY CARB® éclate les molécules d'eau, les masque et les évacue à la combustion (éliminer jusqu'à 4% de présence d'eau en traitement permanent).



La pâte à détection d'eau ne vire pas au rouge avec SAFETY CARB®. L'additif X est inefficace

### RÉDUCTEUR DE FUMÉES

L'additif SAFETY CARB® brûle tous ses composants.



### DÉCALAMINANT MOTEURS


Après combustion, le traitement SAFETY CARB® laisse un lubrifiant et aucun dépôt « goudron ».



### ANCHOR APPLICATION

- ✓ Privilégier le préventif 1L / 2000L avant chaque plein
- ✓ À défaut, le curatif 1L / 1000L à chaque révision ou tous les 4 ou 5 pleins
- ✓ Curatif renforcé (X2) la 1<sup>re</sup> fois s'il n'y a jamais eu de traitement (supporte le surdosage)

Retrouvez tous nos produits sur [www.safety-carb.com](http://www.safety-carb.com)

 Recherche et production françaises

SAFETY CARB INDUSTRIES et SAFETY CARB DISTRIBUTION sont des sociétés françaises



© 2016 SAFETY CAR INDUSTRIES SAS. Tous droits réservés.