

10 % de diminution de carburant
=
100 % de retour sur investissement MPG-CAPS™

Quelle est la différence avec les MPG-CAPS™ ?

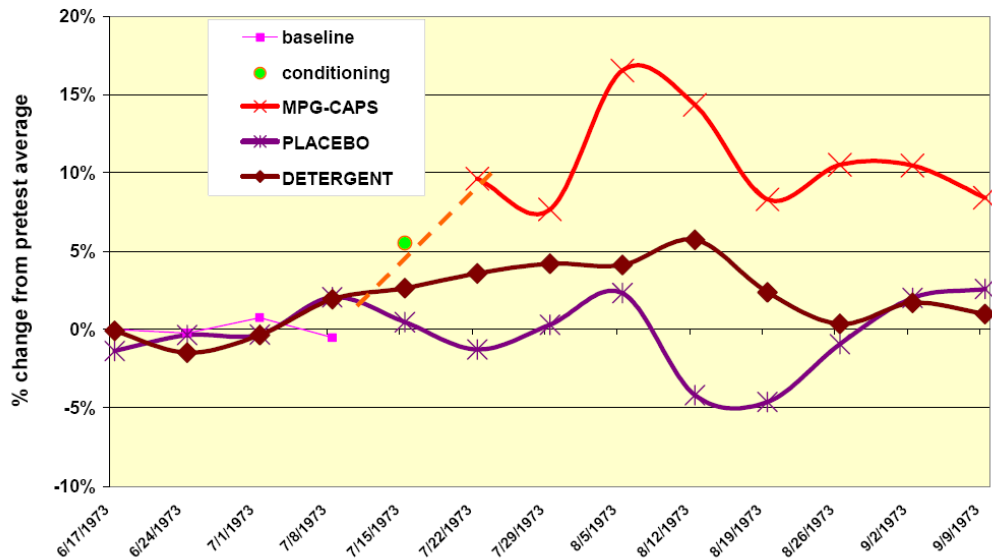
Elles agissent non pas grâce au magnétisme, ni par magie, ni par référence à une science infuse, mais par une action catalytique prouvée scientifiquement, le même principe qui est utilisé dans les convertisseurs catalytiques de toutes les voitures.

Quelles preuves ?

Une première expérience implique 262 voitures anciennes qui ont été utilisées pour tester l'efficacité des **MPG-CAPS™**. On a dit à tous les conducteurs qu'ils avaient reçu un additif efficace. En fait, un tiers a reçu du carburant reconditionné et leurs voitures (ligne violette sur le graphique) n'ont pas montré d'évolution au niveau de la consommation. Un deuxième tiers (ligne marron) a reçu un détergent (similaire au produit vendu dans une bouteille rouge, et qui est l'additif pour carburant le plus vendu aux USA). Le détergent n'a pas montré d'amélioration sur la consommation. Le dernier tiers (orange = 2x2 capsules, période de conditionnement puis rouge = 1 capsule pour 17 gallons (~= 64 litres) en conduite normale) a produit une augmentation de distance de 10,7%. Toutes ces voitures étaient anciennes, avec des moteurs à carburateur et utilisant du gazole avec du plomb, ce qui signifie que l'efficacité des **MPG-CAPS™** est suffisamment importante pour surmonter même la combustion inefficace de ces vieilles voitures.

263 Car, 5 1/2 million mile test of MPG-CAPS technology proves

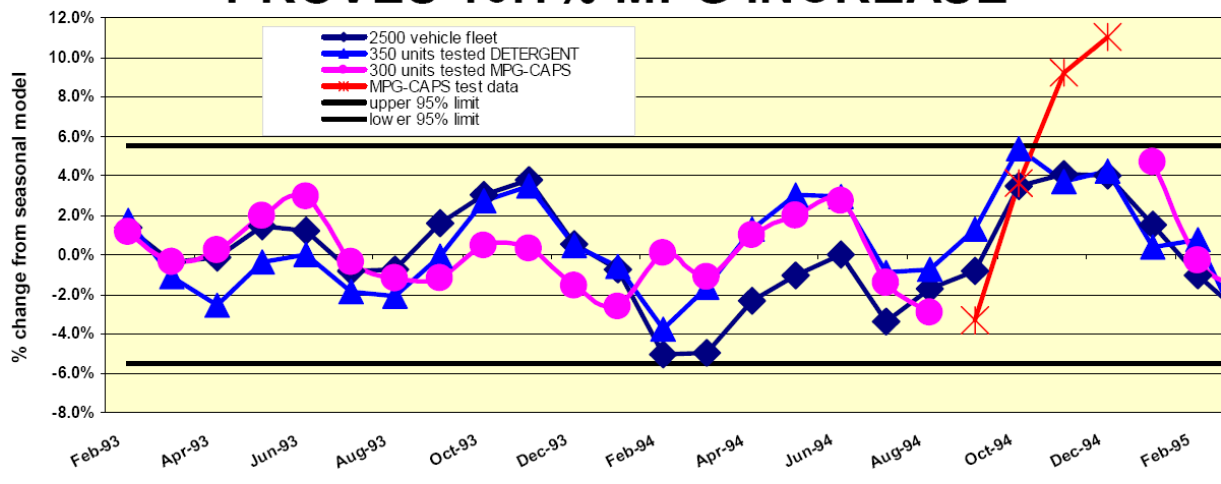
10.7% MPG increase



Traduction non officielle réalisée pour les réseaux francophones

Une deuxième expérience a été menée avec des voitures à injection moderne, et a permis de prouver l'efficacité des **MPG-CAPS™** sur des voitures plus récentes. 2500 voitures et camions ont été utilisés à cet effet. Les 350 unités utilisant du détergent n'ont montré aucun changement au niveau de la consommation, pendant les 4 mois de test, de septembre à décembre. Les 300 unités utilisant la technologie des **MPG-CAPS™** ont montré une augmentation du kilométrage de 10,1% (voir ligne rouge), augmentation qui s'est arrêtée dès que l'on n'a plus utilisé les **MPG-CAPS™**. Ce test constitue une preuve d'efficacité sur 73 millions de miles.

2500 vehicle fleet test of MPG-CAPS TECHNOLOGY PROVES 10.1% MPG INCREASE



Est-ce que cela marchera avec ma voiture ?

La réponse est oui, mais la grande variabilité au niveau de la consommation d'essence des différentes voitures (et camions) rend difficile les mesures.

Contactez dès aujourd'hui votre représentant FFI pour avoir des **MPG-CAPS™**, afin d'économiser de l'argent et participer à la protection de l'environnement :

10% de carburant consommé en moins, c'est 10% d'émissions de gaz à effet de serre en moins.