

# PROPRETÉ EXTRÊME. USURE MINIMALE.

Nous pouvons confirmer que nous avons atteint notre objectif après un vaste essai sur le terrain impliquant des milliers de machines. Des moteurs très propre et une usure minimale. Voyez par vous-même!



**VILEBREQUIN D'UN  
SOUFFLEUR DE FEUILLES  
APRÈS 385 HEURES.**



**PISTON DE TAILLE-HAIE  
APRÈS UN TEST DE  
30 MOIS.**



**PORT D'ÉCHAPPEMENT  
D'UNE TRONÇONNEUSE  
APRÈS 355 HEURES.**

## FULL RANGE TECHNOLOGY™

- PERFORMANCES MAXIMALES
- LUBRIFICATION OPTIMALE
- EXTRÊME PROPRETÉ DU MOTEUR
- POUR TOUTES LES MARQUES

## FULL RANGE TECHNOLOGY™



# ONE FOR ALL.

203040FR

# ASPEN



Fuel for professionals

[www.aspen-sas.fr](http://www.aspen-sas.fr)

ASPEN FRANCE SAS  
240 Avenue Jacques Vogt, BP 30009, 95340 PERSAN  
Tél. : 01 39 37 40 48 | Fax : 01 30 28 12 30  
E-mail : [aspen@aspen-sas.fr](mailto:aspen@aspen-sas.fr)

# NOTRE PLUS GRANDE NOUVEAUTÉ DEPUIS ASPEN 2.



Le développement de **L'ESSENCE ALKYLATE ASPEN** a commencé en Suède dans les années 1980. Roland Elmäng, ingénieur expert en carburant chez Volvo, a compris les possibilités d'une essence offrant des performances bien supérieures pour l'homme, la machine et l'environnement.

**ASPEN 2** a été lancée en 1988 et, depuis cette date, nous avons livré plus de 300 millions de litres à des clients dans plus de 20 pays. Des clients qui apprécient de profiter de moteurs plus faciles à démarrer qui fonctionnent plus efficacement et plus proprement. Aspen 2 est l'essence alkylate prête à l'emploi originale et le carburant de cette sorte le plus vendu au monde.

**LA FULL RANGE TECHNOLOGY™** est notre plus grande nouveauté depuis Aspen 2 et la toute dernière innovation pour les moteurs à refroidissement par air utilisant une essence contenant 2 % d'huile.

La nouvelle Aspen 2 avec la *Full Range Technology* est conçue pour une technique de moteur moderne répondant à des exigences de plus en plus strictes en termes d'émissions.

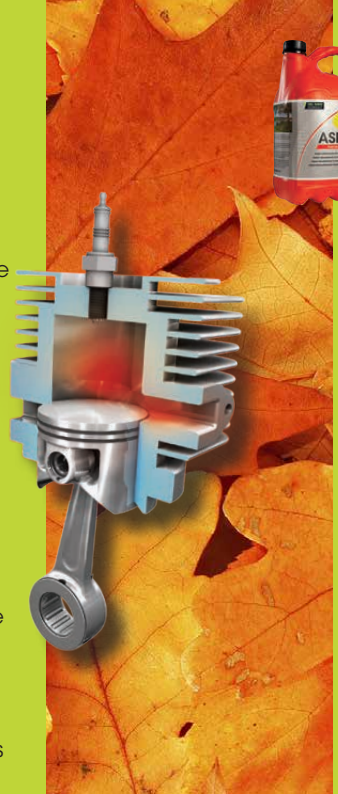
- **L'ORIGINALE DEPUIS 1988**
- **L'ESSENCE ALKYLATE LA PLUS VENDUE AU MONDE**
- **DE MEILLEURES PERFORMANCES POUR L'HOMME, LA MACHINE ET L'ENVIRONNEMENT**
- **POUR LES MOTEURS D'AUJOURD'HUI ET DE DEMAIN**

**LA FULL RANGE TECHNOLOGY** est une technologie qui permet à Aspen 2 d'être à présent mieux adaptée à tous les moteurs à refroidissement par air nécessitant une essence avec 2 % d'huile. Qu'il s'agisse de tronçonneuses, avec leur moteur aux températures élevées, ou de taille-haies aux faibles températures, en passant par tous les autres équipements.

Un concept que nous appelons « One for all ». Un carburant pour toutes les marques et toute la gamme de machines.

**LA FULL RANGE TECHNOLOGY** optimise le fonctionnement des moteurs, qu'ils soient neufs ou anciens en améliorant les performances et en limitant les besoins de maintenance. L'accélération est plus puissante et l'ensemble du moteur est encore plus propre. Des qualités dont nous sommes certains après avoir testé 10 millions de litres dans 10 000 machines pendant 1000 jours.

- **POUR TOUS LES MOTEURS À REFROIDISSEMENT PAR AIR**
- **DES TEMPÉRATURES DE MOTEUR LES PLUS BASSES AUX PLUS HAUTES**
- **2 % D'HUILE BIODÉGRADABLE SANS CENDRES**
- **EXPERIENCE RECUEILLIE APRÈS 10.000.000 DE LITRES**



**LA FULL RANGE TECHNOLOGY** offre de nombreux avantages pour les moteurs soumis à de lourdes charges, tels que ceux des découpeuses ou des tronçonneuses puissantes. La *Full Range Technology* leur permet de profiter d'une lubrification optimale pour résister aux températures élevées. La *Full Range Technology* permet également d'obtenir un résultat 22 % plus propre pour les moteurs aux températures élevées et 11 % plus propre pour les basses températures. En outre, le couple et l'accélération sont plus élevés.

Mêmes les machines dont le moteur présente des températures plus faibles, telles que les taille-haies et les souffleurs de feuilles, fonctionnent mieux. Elles démarrent plus facilement, l'accélération augmente jusqu'à 6 %, les fuites d'huile diminuent et les filtres à air restent propres plus longtemps. De plus, la *Full Range Technology* offre également des avantages pour les machines qui combinent les techniques à 2 et à 4 temps. La combustion est meilleure, ce qui permet d'obtenir des moteurs extrêmement propres sans cendres et avec des dépôts minimaux.

## QUANTITÉ DE CENDRES

Moins de dépôts. Meilleur fonctionnement.



## L'HUILE

Nous avons sélectionné et développé l'huile d'Aspen 2 *Full Range Technology* en considérant l'avenir. Elle est entièrement synthétique, biodégradable, composée à 60 % de matières premières renouvelables et ne contient ni cendres ni solvants.

L'huile permet d'obtenir un moteur extrêmement propre et offre des caractéristiques de lubrification optimales à toutes les températures de moteur.