

ASPEN, l'essence alkylate développée pour les pros, conseillée à tous !

Aspen, marque suédoise, a acquis savoir-faire et expérience depuis plus de 25 ans dans 15 pays, avec 150 millions de litres vendus.

Article du code du travail R4412-66 du 7 mars 2008 : lorsque l'utilisation d'un agent cancérigène, mutagène ou toxique pour la reproduction est susceptible de conduire à une exposition, l'employeur réduit l'utilisation de cet agent sur le lieu de travail, notamment en le remplaçant, dans la mesure où cela est techniquement possible, par une substance, une préparation ou un procédé qui, dans ses conditions d'emploi, n'est pas ou est moins dangereux pour la santé ou la sécurité des travailleurs.

La FAS34, fiche de substitution établie par l'INRS indique clairement que le carburant type "essence sans plomb" rentre dans la catégorie des produits cités dans l'article du code du travail ci-dessus.

Les produits Aspen bénéficient des certificats SS-EN ISO 9001 et SS-EN 14001.

L'essence alkylate Aspen

est une essence **beaucoup plus propre** que l'essence ordinaire, car elle est obtenue par synthèse des gaz purs issus du pétrole brut et se trouve donc dépourvue de la plupart des composants dangereux, tels que benzène, hydrocarbures aromatiques, soufre et oléfines.



Aspen 2 FRT

est une essence alkylate prête à l'emploi avec 2% d'huile biodégradable pour tous les moteurs fonctionnant avec un mélange 2T. Disponible en 1, 5, 25, 60 ou 200 litres.



Aspen 4

est une essence alkylate prête à l'emploi pour tous les moteurs 4T. Disponible en 1, 5, 25, 60 ou 200 litres.

Aspen 2 FRT et Aspen 4

Les avantages techniques :

- garantissent un démarrage facile et rapide en toutes circonstances,
- réduisent le risque d'avarie moteur en limitant la production de calamine,
- non agressif envers le circuit d'alimentation.

Les avantages environnementaux :

- produisent 100 fois moins d'émission de benzène,
- réduisent de 40% les gaz à effet de serre,
- diminuent fortement les risques pour la santé des utilisateurs causés par l'exposition aux vapeurs d'essence et aux gaz d'échappement,
- bidon entièrement recyclable, son incinération ne dégage que du dioxyde de carbone et de l'eau.

Les avantages économiques :

- meilleure gestion de votre consommation,
- mélange parfaitement homogène et stable,
- suppriment les interventions ateliers liées à l'usage des carburants classiques,
- peuvent être stockés 3 ans bidon ouvert et 5 ans bidon scellé sans perte de qualité.

N'hésitez pas à comparer !

Essence ordinaire



Essence alkylate Aspen



MOINS DANGEREUSE,
l'essence alkylate Aspen contient 99% moins de substances toxiques que l'essence ordinaire.



MEILLEURE POUR L'HOMME,
l'essence alkylate Aspen dégage moins de fumée et d'odeurs néfastes que l'essence ordinaire.



MEILLEURE POUR LA MACHINE,
l'essence alkylate Aspen produit moins de dépôt dans votre moteur que l'essence ordinaire.



MEILLEURE POUR L'ENVIRONNEMENT,
l'essence alkylate Aspen produit 100 fois moins de benzène que l'essence ordinaire.

Substances dangereuses pour la santé

Tableau comparatif - Valeurs indicatives

	SP 95	Aspen
Indice d'octane RON	95	95
Indice d'octane MON	85	92
Pression de vapeur, kPa	60-90	55-65
Soufre, ppm	10	1
Taux d'hydrocarbures aromatiques, % vol.	35	0,1
Taux de benzène, % vol.	1	0,01
Oléfines, % vol.	5-18	0,1

Toutes les informations sur www.aspen-sas.fr et au **01 39 37 40 48**

ASPEN FRANCE SAS - 240 avenue Jacques Vogt - BP 30009 - 95340 Persan
Tél. : 00 33 (0)1 39 37 40 48 - Fax : 00 33 (0)1 30 28 12 30

