

Der Unterschied

Herkömmliches
Benzin

Aspen
Alkylatbenzin



Verträglicher für den Menschen ...

- im Großen und Ganzen frei von krebs-erregendem Benzol.
- weniger gefährliche Benzindämpfe und Abgase.
- im Großen und Ganzen frei von gesundheits-schädlichen Stoffen, die Nerven schädigen, Kopfschmerzen, Müdigkeit und Übelkeit verursachen können.



für Maschinen ...

- reduziert Motorverschleiß und verlängert die Motorlebensdauer.
- sorgt für saubere Motoren mit weniger Rückständen.
- kann 3-5 Jahre lang ohne Qualitätsverlust gelagert werden.



und für unsere Umwelt

- niedrigere Emissionswerte für z.B. Schwefel, der zur Übersäuerung unserer Binnenseen beiträgt.
- reduziert die Bildung bodennahen Ozons um 40%.
- eine reinere Form eines Petroleumproduktes lässt sich derzeit nicht herstellen.

Herkömmliches Benzin besteht aus Hunderten von Schadstoffen, Alkylat dagegen nur aus etwa zehn der am wenigsten schädlichen Komponenten. Dies bedeutet, dass die Gesundheitsgefahren aufgrund von Benzindämpfen und Abgasen minimiert werden.

www.aspengmbh.de