



Holmberg Gerätebenzin

für alle 2Takt und 4 Takt Otto Motoren

Der besondere Kraftstoff: Alkylatbenzin enthalten weder Aromaten noch Benzen, Toluol, Schwefel oder Olefine. Dadurch werden die Gesundheitsrisiken beim Austreten von Benzindämpfen und Abgasen vermieden und die Umwelt geschont.

Vorteile im Vergleich zu herkömmlichen Kraftstoffen auf einem Blick:

- Deutliche Reduzierung der Gesundheitsbelastung für den Anwender
- Aromaten- und Schwefelgehalt auf technisch mögliches Minimum reduziert
- Saubere Verbrennung, Holmberg-Kraftstoff ist vollsynthetisch und verbrennt rückstandsfrei
- Lange Lagerfähigkeit ohne Qualitätsverluste
- Minimale Beeinflussung der Umwelt
- Frei von Blei und Benzol

Holmberg 2 - Takt

Ein umweltschonender Sonderkraftstoff für Zweitaktmotoren, der mit 2 % vollsynthetischen und Biologisch abbaubaren Öl gemischt ist, für alle Motorsägen, Motorsensen, Heckenschere, Mopeds und sämtliche Luft- wassergekühlte Zweitaktmotoren.

Holmberg 4 - Takt

Ein umweltschonender Sonderkraftstoff für Rasenmäher, Vertikutiergeräte, Blasgeräte, Feuerwehrgeräte und andere Maschinen mit Viertaktmotoren. Holmberg 4 - Takt hält Ventile und Kolben reiner als herkömmliche Kraftstoffe, was dem Motor längere Lebensdauer und höhere Betriebssicherheit verleiht.

Vergleich in Zahlen

	Benzin 95 Oktan	Holmberg-Sonderkraftstoffe 95 Oktan
Aromaten (Vol.%)	20-50	< 0,5
Benzol (Vol.%)	2-5	< 0,1
Blei (ppm)	0-2	< 1
Olefine (Vol.%)	5-10	< 0,5
Schwefel (ppm)	<1	0

In vielen Bereichen der Land-Forstwirtschaft sowie bei Kommunen und Landkreisen ist Geräte.- Alkylatbenzin bereits Pflicht und wird vom Staat gefördert