

XP Power 2

Art. 107-01

Beschreibung: XP Power 2 ist ein umweltschonender Sonderkraftstoff für Zweitaktmotoren von Motorsägen, Motorsensen, Heckenscheren, Blasgeräten und den meisten luftgekühlten Zweitaktmotoren. Dieses Alkylatbenzin ist mit 2% vollsynthetischem und biologisch abbaubarem Motorenöl vorgemischt.

Einsatzbereich: XP Power 2 eignet sich hervorragend für den Einsatz in professionellen Bereichen wie Forstwirtschaft, Hoch- und Tiefbau, Landschafts- und Gartenbau, Unterhaltsdienst von Gemeinden, Kantonen und Bund sowie überall dort, wo der Einsatz von gesundheits- und umweltschonenden Gerätebenzinen immer wichtiger wird.
Dieser Sonderkraftstoff ist spezifisch für den Betrieb von Motorsägen, Motorsensen, Heckenscheren, Blasgeräten und den meisten anderen Geräten mit luftgekühlten Zweitaktmotoren ausgelegt.

Produkteigenschaften

- Enthält weder Aromate noch Benzen, Toluol, Schwefel oder Olefine
- Frei von Blei und Benzol
- Vollsynthetische Zusammensetzung des Kraftstoffes
- Sonderkraftstoff mit sehr hohem Reinheitsgrad. Keine Bestandteile die zu Ablagerungen führen
- Alkylatbenzin enthält keine reaktionsfreudigen Stoffe und ist chemisch stabil

Nutzen

- die Gefahr von Gesundheitsschäden beim Kontakt mit Benzindämpfen und Abgasen ist erheblich vermindert
- minimale Umweltbeeinflussung
- eine saubere und nahezu rückstandsfreie Verbrennung wird erreicht
- Ventile, Kolben, Kerzen und Auspuffe werden absolut sauber gehalten. Dadurch ist eine lange Lebensdauer und höhere Betriebssicherheit des Motors gegeben
- lange Lagerfähigkeit ohne Qualitätsverlust ist gewährleistet

Anwendung: Bei Zweitaktmotoren die für normales Benzin optimiert sind, kann es erforderlich sein die Einstellung des Vergasers anzupassen, bis eine optimale Leistung erreicht wird.
Da jeder Motor anders ist und herkömmliches Benzin stark variiert, kann hier keine allgemeingültige Einstellung angegeben werden.

Technische Daten:	Form:	flüssig	
	Farbe:	blau	
	Geruch:	Kohlenwasserstoff (schwach)	
	Flammpunkt:	< 0 °C	
	Dichte bei 15.4°C:	0.68 - 0.72 g/cm ³	DIN 51757

Sicherheits- und Umweltaspekte:	ADR/RID:	UN 1203
	Vorsichtsmassnahme:	Nicht in das Grundwasser, in Gewässer oder in die Kanalisation gelangen lassen. Trinkwassergefährdung bereits beim Auslaufen geringer Mengen in den Untergrund
	Wassergefährdungsklasse:	Deutlich wassergefährdend (WGK 2)
	LVA/EU-Abfallcode:	13 07 03
	CH-Abfallcode:	identisch mit dem EU-Abfallcode (gemäss VeVA vom 01.01.06)
	Einstufung und Kennzeichnung:	siehe Sicherheitsdatenblatt



Gebindegrößen: Fass: 200 l

Kanister: 25 l

Die in diesem Datenblatt gemachten Angaben basieren auf den uns bekannten Eigenschaften und Einsatzmöglichkeiten. Blaser Swissslube AG haftet nicht für Schäden, welche aus unsachgemäßem Einsatz der Produkte resultieren. Generell kann aus diesen Daten keine Rechtsverbindlichkeit abgeleitet werden.

30.586 D (0221)