

# XP Power 2

Art. 107-01

**Description:** XP Power 2 est un carburant spécial respectueux de l'environnement pour moteurs à deux temps de tronçonneuses, débroussailleuses, taille-haies, souffleurs ainsi que la plupart des moteurs à deux temps refroidis par air. Cette essence alkylate est mélangée au préalable avec 2% d'huile de moteur entièrement synthétique et biodégradable.

**Domaine d'utilisation:** XP Power 2 convient parfaitement pour une utilisation professionnelle dans les domaines tels que l'exploitation forestière, le bâtiment et le génie civil, l'agriculture et l'horticulture, le service d'entretien des communes, des cantons et de la Confédération. Partout, où l'utilisation de carburants respectueux de l'environnement et de l'homme devient de plus en plus importante. Ce carburant spécial est spécifiquement conçu pour le fonctionnement de tronçonneuses, débroussailleuses, taille-haies, souffleurs ainsi que la plupart des appareils avec moteurs à deux temps refroidis par air.

## Caractéristiques

- Ne contient ni de composants aromatiques, ni de benzène, toluène, soufre ou oléfines
- Exempt de plomb et de benzène
- Composition du carburant entièrement synthétique
- Carburant spécial d'une pureté très élevée. Sans composants pouvant générer des dépôts
- L'essence alkylate ne contient aucune substance réactive ; elle est chimiquement stable

## Avantages

- En cas de contact avec des vapeurs d'essence ou des gaz d'échappement, les dangers de dégâts de santé sont considérablement réduits
- Impact minimal sur l'environnement
- Combustion propre pratiquement sans résidus
- Les soupapes, pistons, bougies et pots d'échappement restent absolument propres. Il en résulte une longue durée de vie et une plus haute sécurité de fonctionnement du moteur
- Garantie de stockage à long terme sans perte de qualité

**Application:** Pour les moteurs à deux temps fonctionnant avec de l'essence normale, il peut s'avérer nécessaire d'ajuster le carburateur afin d'obtenir une puissance optimale. Du fait que chaque moteur est différent et que la composition de l'essence peut assez varier, il n'est pas possible d'indiquer un réglage standard.

**Dates techniques:**

Forme:	fluide	
Couleur:	bleu	
Odeur:	hydrocarbure (légère)	
Point d'éclair:	< 0 °C	
Densité à 15.4°C:	0.68 - 0.72 g/cm3	DIN 51757

## Précautions concernant la sécurité et l'environnement:

ADR/RID: UN 1203  
 Précautions: Ne pas laisser pénétrer dans la nappe phréatique, les eaux ou les canalisations. Danger pour l'eau potable des fuites d'une petite quantité dans le sous-sol  
 Risque évident pour l'eau (WGK 2)  
 Classe de danger pour l'eau: 13  
 Code de déchets LMD/CE: 07 03  
 Code de déchets CH: Identique au code de déchets CE (selon l'OMoD du 01.01.06)  
 Classification et étiquetage: Voir fiche de données de sécurité



**Conditionnements:** Fût: 200 l

Bidon: 25 l

*Les indications contenues dans cette feuille de données se basent sur les possibilités d'utilisation et les propriétés qui nous sont connues et que nous avons éprouvées. La maison Blaser Swissslube AG n'est pas responsable des dommages pouvant résulter d'une utilisation incorrecte des produits. Il va sans dire qu'il n'en résulte aucune obligation juridique de notre part.* 30.586 F (0221)