



Le stabilisant Briggs & Stratton Fuel Fit' est un additif permettant de garder votre essence stable et fraiche, et de protéger votre moteur.

Le stabilisant Fuel Fit permettra non seulement à votre carburateur de rester propre, facilitant ainsi le démarrage, mais aussi de protéger votre moteur de la corrosion. Il stabilisera votre essence jusqu'à 3 ans.

Les mélanges actuels essence-éthanol (essence E10 notamment), sont nocifs pour votre moteur, puisqu'ils retiennent l'humidité. L'essence commence à se dégrader dès que vous l'achetez. Des dépôts de gomme et de vernis se forment, venant obturer les vannes, les conduits d'essence et les gicleurs du carburateur, causant d'important problèmes de démarrage, des mauvaises performances du moteur, une surchauffe ou des fuites de carburant.

La formule 'triplement antioxidant' et les additifs contenus dans le stabilisant Fuel Fit' protègent votre moteur grâce aux toutes dernières innovations :

- Inhibiteur d'oxydation formant une barrière protectrice sur les pièces métalliques, protégeant ainsi des effets néfastes du mélange éthanol-eau.
- Présence de détergents évitant l'accumulation des gommes et vernis dans le moteur.
- Présence d'inhibiteur empêchant les réactions chimiques entre les pièces du moteur et les résidus métalliques présents dans l'essence.

Le stabilisant Fuel Fit^{*} garde votre essence stable et fraiche, même durant des périodes de stockage prolongées jusqu'à 3 ans et prolonge les bonnes performances de votre moteur. L'utilisation du Fuel Fit^{*} vous permettra une utilisation sereine à long terme de votre machine.

Disponible en flacons de 100 ml et 250 ml.





Briggs & Stratton

Essence: les bonnes pratiques / conseils sur sa manipulation et son stockage.

Quelle essence dois-je utiliser?

- Toujours utiliser dans votre moteur Briggs & Stratton une essence sans plomb (l'Indice d'octane RON minimum requis est 91, les essences sans plomb RON 95 ou 98 conviennent parfaitement).
- N'utilisez de l'essence E10 que si votre moteur est expressément conçu pour cela. Nous recommandons de toujours utiliser de l'essence super sans-plomb.
- Si la fréquence d'utilisation de votre moteur est supérieure à 4 semaines, ajoutez à chaque plein d'essence une dose de notre stabilisant Briggs & Stratton Fuel Fit*.

Comment stocker l'essence?

- Ne stockez jamais l'essence plus de 3 mois, à moins d'y ajouter impérativement du stabilisant Briggs & Stratton Fuel Fit*. Conservez votre essence dans un jerrican adapté, propre et étanche.
- Conserver votre essence dans un jerrican adapté, propre et étanche.
- Stockez votre jerrican rempli, dans un endroit tempéré et sec. Evitez l'exposition directe au soleil et les variations de température.
- Ramenez vos essences non-utilisées chez un spécialiste agréé.

Maintenance et Service

- Si vous n'utilisez votre moteur qu'occasionnellement, nous vous recommandons de toujours utiliser le stabilisant Briggs & Stratton Fuel Fit*.
- Si vous prévoyez de ne pas utiliser votre moteur pendant plus de quatre semaines, veillez à ne pas laisser d'essence non traitée dedans.
- Assurez-vous de bien respecter les intervalles de maintenance préconisés dans le manuel d'utilisation de votre moteur.

Une bonne utilisation et un entretien régulier évitent une usure prématurée et prolongent les performances de votre moteur Briggs & Stratton. Parlez-en à votre réparateur agréé Briggs & Stratton!