

# RÉDUCTION DES ÉMISSIONS DE TONDEUSES



Les émissions des moteurs Briggs & Stratton fabriqués aujourd'hui sont en moyenne à 74 pour cent moindre que celles des modèles de 1990. De plus, jusque la moitié des émissions produites par les équipements d'extérieur peut être évitée.

Voici quelques façons dont les propriétaires peuvent associer leurs efforts à ceux de Briggs & Stratton pour réduire davantage les émissions du matériel motorisé d'extérieur:

## SUGGESTIONS RELATIVES AU CARBURANT

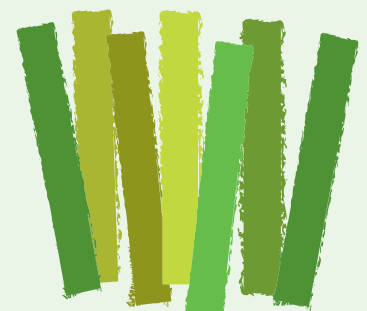
- Utiliser de l'essence fraîche, propre et sans plomb.
- Remplir le réservoir aux trois quarts seulement pour permettre l'expansion sans débordement.
- Réduire l'évaporation de carburant en fermant la prise d'air du jerrican et en le conservant à l'abri des rayons directs du soleil.
- Quand votre appareil est entreposé, il est recommandé d'utiliser du stabilisateur de carburant FuelFit™.

## SUGGESTIONS D'ENTRETIEN

- Nettoyer ou remplacer le filtre à air tous les trois mois ou après 25 heures d'utilisation.
- L'entretien régulier du moteur prolonge la durée de vie de la tondeuse et permet la réduction de ses émissions jusqu'à 50%.
- Changer l'huile du moteur après 20-25 heures d'utilisation et recycler l'ancienne en suivant les consignes de sa localité.
- Utiliser une huile de grade 30W ou 10W30 pour aider à réduire les émissions. Le niveau d'huile doit aller jusqu'à la marque d'ajout, ne pas trop remplir.
- Maintenir la lame de la tondeuse affûtée, le dessous du carter de tonte propre et limiter le temps de fonctionnement du moteur au strict minimum.

## AUTRES FAÇONS DE CONTRIBUER

- Transformer ses débris de gazon en paillage ou en compost plutôt que de les envoyer à la décharge.
- Planter plus de gazon et d'arbres pour absorber le CO2.
- Tondre plus tard dans la journée quand la température est moins élevée.



down to earth

A Briggs & Stratton Commitment