



# SHELL ADVANCE SX 2

## Huile de première qualité pour moteur 2 temps

Shell Advance SX 2 est un lubrifiant de premier choix pour les moteurs 2 temps des 2 roues. Il garantit un très bon niveau de protection et de propreté du moteur, une protection fiable contre le calaminage de l'échappement et une réduction des fumées.

Shell Advance SX 2 convient à tous les systèmes d'injection d'huile et de prémélange et satisfait aux spécifications des principaux constructeurs de 2 roues.

### Applications

- Moteurs 2 temps, qu'ils soient à injection d'huile ou à prémélange.

Shell Advance SX 2 ne convient pas aux moteurs hors bord. Pour une telle application, nous conseillons l'huile Shell Nautilus appropriée.

### Avantages

- **Très bon niveau de protection et de propreté**  
Spécialement testé dans les moteurs 2 temps afin d'empêcher le rayage, le gommage des segments et la formation de dépôts.
- **Haute protection contre le calaminage**  
Limite la formation de calamine dans l'échappement et maintient plus longtemps les performances du moteur à leur niveau initial.
- **Réduit les fumées**  
La présence de polyisobutènes dans la formulation réduit les fumées et limite ainsi l'impact sur l'environnement.

- Bonnes propriétés de mélange grâce à une prédilution adéquate
- Contient un colorant rouge pour faciliter la vérification du mélange

### Spécifications et agréments

Shell Advance SX 2 satisfait largement aux spécifications internationales suivantes :

- API TC,
  - JASO FB,
  - ISO-L-EGB,
- ainsi qu'aux spécifications des principaux constructeurs de motos.

### Conditionnement

Shell Advance SX 2 est disponible en cartons de 12 bidons de 1 l et de 12 bidons de 0,5 l.

### Caractéristiques types

Propriétés	méthodes	valeurs types
<b>Viscosité cinématique</b> à 40 °C            mm <sup>2</sup> /s à 100 °C           mm <sup>2</sup> /s	ASTM D 445	63,1 8,9
<b>Indice de viscosité</b>	ISO 2909	116
<b>Masse vol. à 20 °C</b> kg/m <sup>3</sup>	ASTM D 4052	862,8
<b>Point d'éclair VO</b> °C	ISO 2592	122
<b>Point d'écoulement</b> °C	ISO 3016	-20

Les caractéristiques types sont données à titre indicatif.

### Hygiène et sécurité

Shell Advance SX 2, utilisée suivant nos recommandations et dans le respect des consignes de sécurité ne présente pas de danger pour la santé. Les mesures d'hygiène et de sécurité ainsi que les précautions à prendre dans les emplois habituels de Shell Advance SX 2 sont mentionnées dans la fiche de données de sécurité qui peut être obtenue sur simple demande par l'intermédiaire du Minitel, n° vert : 08 36 05 13 01 ou sur le site Internet [www.quickfds.com](http://www.quickfds.com). (accès gratuit, 24h/24).

04/01