



Shell Advance SX 2 (undyed, pre-diluted)

Λιπαντικά δίχρονων κινητήρων μοτοσυκλετών

Τα Shell Advance SX 2 είναι προηγμένης ποιότητας λιπαντικά για δίχρονους κινητήρες μοτοσυκλετών. Διασφαλίζουν πολύ καλή προστασία και καθαρότητα του κινητήρα, αξιόπιστο έλεγχο ενάντια στο φράξιμο της εξάτμισης και μειώνουν τον καπνό στην εξάτμιση. Τα Shell Advance SX 2 είναι κατάλληλα εξίσου για τα συστήματα ψεκασμού και προανάμιξης και πληρούν τις απαιτήσεις των κορυφαίων κατασκευαστών.

DESIGNED TO MEET CHALLENGES

Απόδοση, Χαρακτηριστικά και Οφέλη

- **Πολύ καλή προστασία και καθαρότητα του κινητήρα**
Η σύνθεσή τους έχει δοκιμαστεί ειδικά στους δίχρονους κινητήρες για να αποτρέπουν την αποφλοίωση, τις επικολλήσεις στα δαχτυλιδία και το σχηματισμό των επικαθίσεων.
- **Αξιόπιστος έλεγχος ενάντια στο φράξιμο της εξάτμισης**
Η σύνθεση περιορίζει τις επικαθίσεις στην εξάτμιση διατηρώντας τις επιδόσεις του κινητήρα στα επίπεδα της αυθεντικότητάς του.
- **Περιορισμένος καπνός στην εξάτμιση**
Η περιεκτικότητα στη σύνθεση πολυισοβουτυλενίων ως προσεκτικά ισορροπημένα πρόσθετα μειώνουν τον καπνό στην εξάτμιση περιορίζοντας τις περιβαλλοντικές επιπτώσεις.
- **Πολύ καλές ιδιότητες αυτοανάμιξης**
Τα Shell Advance SX 2 περιέχουν διαλύτη υδρογονανθράκων και μπορούν συνεπώς να χρησιμοποιηθούν εξίσου στα συστήματα ψεκασμού του λαδιού που είναι εξοπλισμένοι οι σύγχρονοι δίχρονοι κινητήρες μοτοσυκλετών και στα συστήματα προανάμιξης.

Κύριες εφαρμογές

- **Δίχρονοι κινητήρες μοτοσυκλετών με ψεκασμό λαδιού ή σύστημα προανάμιξης.**
Τα Shell Advance SX 2 δεν θα πρέπει να χρησιμοποιούνται σε κινητήρες εξωλέμβιων. Τα κατάλληλα λιπαντικά Nautilus συνιστώνται για αυτές τις εφαρμογές.

Προδιαγραφές, Εγκρίσεις & Συστάσεις

- JASO FB
- ISO-L-EGB
- Τα Shell Advance SX 2 πληρούν τις απαιτήσεις των κορυφαίων κατασκευαστών μοτοσυκλετών.
Για πλήρη λίστα εγκρίσεων από κατασκευαστές και συστάσεις, παρακαλούμε να συμβουλευτείτε το τοπικό Τμήμα Τεχνικής Υποστήριξης της Shell.

Τυπικά φυσικά χαρακτηριστικά

Properties			Method	Shell Advance SX 2
Κινηματικό Ιξώδες	@40°C	mm ² /s	Astm D445	63.1
Κινηματικό Ιξώδες	@100°C	mm ² /s	Astm D445	8.9
Δείκτης Ιξώδους			ISO 2909	116
Πυκνότητα	@15°C	kg/m ³	Astm D4052	872
Σημείο Ανάφλεξης COC		°C	ISO 2592	122
Σημείο Ροής		°C	ISO 3016	-20

Αυτά τα χαρακτηριστικά είναι τυπικά της τρέχουσας παραγωγής. Παρόλο που μελλοντικά η παραγωγή θα υπόκειται στις προδιαγραφές της Shell, μπορεί να υπάρξουν μεταβολές σε αυτά τα χαρακτηριστικά.

Υγεία, ασφάλεια και περιβάλλον

- **Υγεία και Ασφάλεια**

Τα Shell Advance SX 2 δεν αναμένεται να παρουσιάσουν κανένα σοβαρό κίνδυνο για την υγεία ή την ασφάλεια όταν χρησιμοποιούνται στις συνιστώμενες εφαρμογές και τηρούνται τα σωστά πρότυπα της προσωπικής υγιεινής.

Αποφεύγετε την επαφή με το δέρμα. Χρησιμοποιείτε μη διαπερατά γάντια για τα χρησιμοποιημένα λιπαντικά. Μετά από την επαφή με το δέρμα, πλυθείτε αμέσως με σαπούνι και νερό.

Οδηγίες σχετικά με την Υγεία και την Ασφάλεια διατίθενται στο εκάστοτε Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας που μπορείτε να το ζητήσετε από τον αντιπρόσωπο της Shell.

- **Προστασία του περιβάλλοντος**

Αφήστε το λιπαντικό σε ένα ενδεδειγμένο σημείο συλλογής. Μην το απορρίπτετε σε αποχετεύσεις, χώμα ή νερό.

Πρόσθετες πληροφορίες

- **Συμβουλές**

Μπορείτε να λάβετε συμβουλές για τις εφαρμογές που δεν καλύπτονται εδώ από τον αντιπρόσωπο της Shell.