



Shell Lubricants



Tp.HCM, ngày 30 tháng 07 năm 2018

Thế hệ Dầu Bánh Răng Mới – Shell OMALA® S2 GX

Kính gửi: **Quý Khách Hàng**,

Chúng tôi rất vinh dự thông báo đến Quý Khách Hàng từ tháng 8/2018 dòng sản phẩm mới **Shell OMALA® S2 GX** sẽ chính thức được giới thiệu ở thị trường Việt Nam. Đây là sản phẩm Dầu Bánh Răng cao cấp được pha chế với công nghệ tiên tiến để đáp ứng những tiêu chuẩn khắt khe của hệ thống hộp số đời mới.

Những cải tiến vượt trội của Shell OMALA® S2 GX so với Shell OMALA S2 G:

1. Cải thiện độ ổn định oxy hóa

Shell OMALA S2® GX được thiết kế để làm giảm sự phân hủy nhiệt và hóa học trong suốt quãng thời gian hoạt động, chịu được tải trọng nhiệt cao và chống lại sự hình thành của cặn bùn, giúp kéo dài tuổi thọ dầu, giảm chi phí bảo trì và dẫn đến tổng chi phí vận hành thấp hơn.

2. Bảo vệ vượt trội chống lại vi rỗ

Shell OMALA S2® GX thế hệ mới là giải pháp tuyệt vời chống vi rỗ để giúp kéo dài tuổi thọ và tăng hiệu suất hoạt động cho thiết bị. Shell Omala S2® GX đáp ứng các tiêu chuẩn công nghiệp cao nhất, ví dụ như Siemens AG (cho các hộp số của Flender).

3. Tăng cường khả năng chống tạo bọt, ngay cả khi có chất gây nhiễm bẩn

Shell Omala S2® GX có khả năng chống tạo bọt tốt hơn so với tiêu chuẩn công nghiệp và có thể chịu được chất gây nhiễm bẩn tại những khu vực như cát, bụi, và ximăng. Điều này cũng có thể làm giảm tiêu hao dầu thông qua bọt, tăng thời gian hoạt động và đem lại một môi trường làm việc an toàn hơn.

*The term 'Shell Lubricants' collectively refers to individual Shell Group companies engaged in the lubricants business throughout the world. These are separate and distinct entities. The collective expressions 'Shell' and 'Shell Lubricants' may be used herein for convenience where reference is made in general to those companies or where no useful purpose is served by identifying any particular company or companies.





Shell Lubricants



4. Được Siemens AG chấp thuận sử dụng cho bộ bánh răng Flender

Shell Omala S2® GX các cấp độ nhớt 100 – 680 cSt được Siemens AG chấp thuận cho các hộp số và các bộ bánh răng xoắn, bộ bánh răng côn, bộ bánh răng hành tinh của Flender

5. Danh mục sản phẩm và chuyển đổi Shell OMALA S2® GX

Hiện Tại	Mới	Bao Bì	Nơi Sản Xuất
Omala S2 G 68	⇒ Omala S2 GX 68	209 L	Việt Nam
Omala S2 G 100	⇒ Omala S2 GX 100	209L	Việt Nam
Omala S2 G 150	⇒ Omala S2 GX 150	209L	Việt Nam
Omala S2 G 220	⇒ Omala S2 GX 220	20L & 209L	Việt Nam
Omala S2 G 320 Omala F 320	⇒ Omala S2 GX 320	209L	Việt Nam
Omala F 320 Wind	⇒ Không đổi	20L	Thái Lan
Omala S2 G 460 Omala F 460	⇒ Omala S2 GX 460	209L	Việt Nam
Omala S2 G 680	⇒ Omala S2 GX 680	209L	Việt Nam
Omala S2 G 1000	⇒ Omala S2 GX 1000	209L	Thái Lan

524089-0
ÔNG TY
SHELL
VIỆT NAM
CHUYÊN HỮU
THÀNH - T.

*The term 'Shell Lubricants' collectively refers to individual Shell Group companies engaged in the lubricants business throughout the world. These are separate and distinct entities. The collective expressions 'Shell' and 'Shell Lubricants' may be used herein for convenience where reference is made in general to those companies or where no useful purpose is served by identifying any particular company or companies.

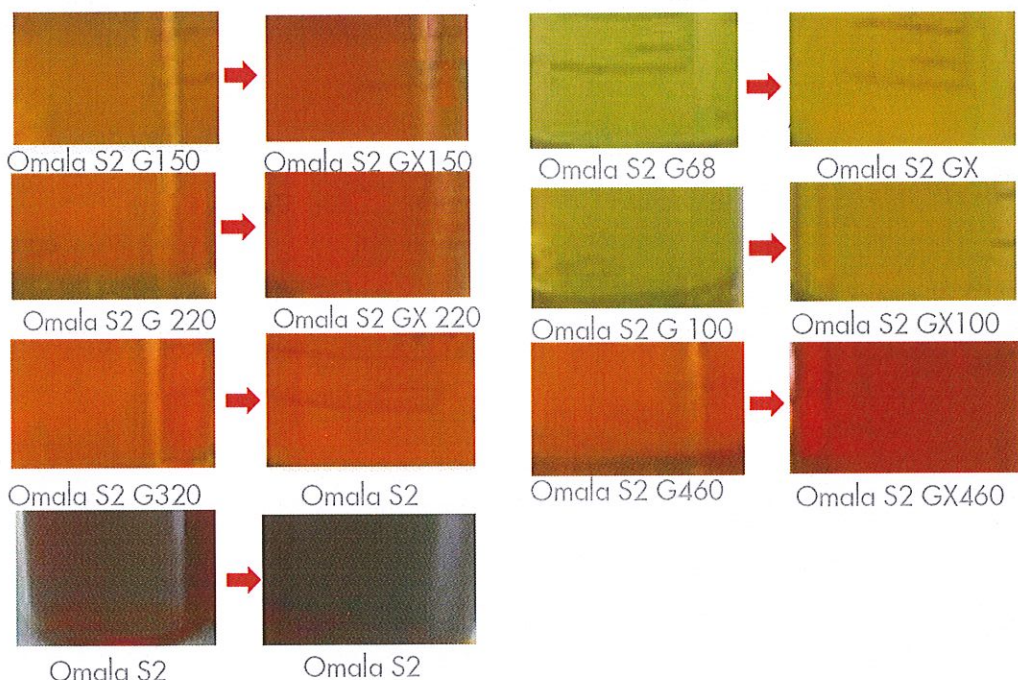


Shell Lubricants



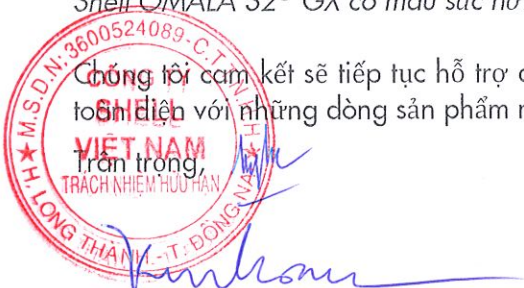
Shell OMALA S2® GX mới hoàn toàn tương thích với Shell OMALA S2 G hiện tại. Không yêu cầu phải xả sạch hay súc rửa khi chuyển đổi sang loại dầu mới

6. Màu sắc sản phẩm



Shell OMALA S2® GX có màu sắc hơi sẫm hơn so với Shell OMALA S2 G

Chúng tôi cam kết sẽ tiếp tục hỗ trợ quý khách hàng và cung cấp những giải pháp bôi trơn toàn diện với những dòng sản phẩm mới tiên tiến



Đặng Thị Kim Hoàn

Giám đốc Marketing Toàn Quốc – Công ty Shell Việt Nam TNHH

*The term 'Shell Lubricants' collectively refers to individual Shell Group companies engaged in the lubricants business throughout the world. These are separate and distinct entities. The collective expressions 'Shell' and 'Shell Lubricants' may be used herein for convenience where reference is made in general to those companies or where no useful purpose is served by identifying any particular company or companies.