

SP RPO A28

DẦU HÓA DÈO CAO SU GỐC AROMATIC

MÔ TẢ

SP RPO A28 là dầu hóa dẻo cao su gốc Aromatic với công thức dầu gốc đặc chế từ quá trình chiết tách furfural có thành phần Aromatic cao.

LỢI ÍCH

- ✓ Cải thiện khả năng gia công cao su trong suốt quá trình trộn, nghiền, đùn.
- ✓ Khả năng tương thích tốt và ổn định cao su cao.
- ✓ Tăng cường lý tính cho sản phẩm cao su.
- ✓ Tiết kiệm chi phí.

ỨNG DỤNG

SP RPO A28 được khuyến nghị sử dụng như là một chất độn và hóa dẻo trong quá trình gia công các loại cao su tự nhiên (NR), SBR, PBR, CR...) ứng dụng trong sản xuất lốp xe, ruột xe, ron, gioăng, dây cáp điện, các sản phẩm đùn và khuôn kỹ thuật...

THÔNG SỐ KỸ THUẬT

Chỉ tiêu	Phương pháp	SP RPO A28
Độ nhớt động học ở 100 °C	ASTM D445	25 - 50
Khối lượng riêng ở 15°C (g/cm ³)	ASTM D4052	0.9 - 1.2
Nhiệt độ chớp cháy cốc hở, °C	ASTM D95	Min 200
Nhiệt độ đông đặc, °C	ASTM D97	Max 35
Chỉ số khúc xạ ở 20 °C	ASTM D1218	1.4 - 1.7
Màu sắc	Visual	Xanh/Xanh đen

**Bảng dữ liệu Sản phẩm này được biên soạn với tinh thần trung thực, căn cứ trên các thông tin tốt nhất có được tại thời điểm phát hành. Mặc dù những số liệu đưa ra trên đây là tiêu biểu nhưng vẫn có thể có sai số nhỏ, không ảnh hưởng đến hiệu năng của sản phẩm.*



ĐÓNG GÓI

Phuy 200 lít, Xô 18 lít, IBC 1000 lít, xe bồn.

LƯU TRỮ

- Nhiệt độ lưu trữ: Dưới 50°C. Tránh ánh nắng trực tiếp.
- Tránh xa các nguồn nhiệt và các nguồn dễ kích nổ. Không bảo quản sản phẩm ở điều kiện giá lạnh.

MÔI TRƯỜNG, SỨC KHỎE & AN TOÀN

- **SP RPO A28** không gây bất kỳ nguy hại đáng kể nào cho sức khỏe khi sử dụng đúng theo hướng dẫn và tuân thủ các tiêu chuẩn vệ sinh cá nhân và công nghiệp.
- Tránh tiếp xúc thường xuyên với dầu đã qua sử dụng.
- Thải bỏ dầu đã qua sử dụng đúng nơi quy định để bảo vệ môi trường.

Tham khảo Bảng an toàn vật liệu (MSDS) kèm theo sản phẩm tại địa chỉ website <http://www.apsaigonpetro.com>

HỖ TRỢ KỸ THUẬT

Để biết thêm thông tin chi tiết, vui lòng truy cập địa chỉ <http://www.apsaigonpetro.com>
Hotline: 1900 0104