

SP TRANSFOMO UI-P

DẦU BIẾN THỂ ĐIỆN

MÔ TẢ

SP TRANSFOMO UI-P là dầu biến thể chất lượng cao được pha chế theo quy trình đặc biệt. SP TRANSFOMO UI-P nổi trội với khả năng chống oxi hóa, cách điện và làm mát tuyệt vời.

TIÊU CHUẨN

SP TRANSFOMO UI-P đáp ứng đầy đủ tiêu chuẩn:

- ASTM D 3487-85 Type II
- IEC 296 Class 1/1982
- BS 148/1984

ĐẶC TÍNH SẢN PHẨM & LỢI ÍCH

- Đặc tính cách điện tuyệt vời.
- Độ bền oxi hóa tuyệt hảo.
- Làm mát tốt và phát tán nhiệt nhanh.
- Kéo dài tuổi thọ thiết bị.

ỨNG DỤNG

SP TRANSFOMO UI-P được sử dụng cho máy biến áp, bộ ngắt điện, tụ điện, các thiết bị yêu cầu làm mát và cách điện.

THÔNG SỐ KỸ THUẬT

Chỉ tiêu đo	Phương pháp đo	Giá trị
Độ nhớt động học @ 100°C	ASTM D445	Max 3
Độ nhớt động học @ 40°C	ASTM D445	Max 12
Độ nhớt động học @ 20°C	ASTM D445	Max 76
Nhiệt độ chớp cháy cốc hở, °C	ASTM D92	Min 149
Điểm đông, °C	ASTM D97	Max -40
Tổn thất điện môi @ 90°C, %max	ASTM D924	Max 0.08
Điện áp đánh thủng, KV	ASTM D877	
+ Trước khi xử lý		Min 30
+ Sau khi xử lý		Min 50

* Các giới hạn trên có thể thay đổi trong giới hạn cho phép khi sản xuất



ĐÓNG GÓI

Bao bì 18 lít, 200 lít, theo yêu cầu khách hàng.

ĐIỀU KIỆN BẢO QUẢN

- Bảo quản nơi khô ráo, có mái che, tránh ánh nắng trực tiếp hay nơi có nhiệt độ trên 60°C.
- Không được phơi dưới ánh nắng nóng hoặc để trong điều kiện giá lạnh.
- Khi không sử dụng, đậy kín nắp, tránh nhiễm lẫn (bụi, hơi ẩm...)

MÔI TRƯỜNG, SỨC KHỎE & AN TOÀN

- **SP TRANSFOMO UI-P** 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 website: <http://www.apsaigonpetro.com>
- Vui lòng tham vấn đội hỗ trợ kỹ thuật APSP đối với các yêu cầu kỹ thuật không được đề cập trong tài liệu này tại hotline: **1900 0104**

Technical Data