

STRUB Vulcovolt SEV

Huile de transformateur inhibée à base d'huile minérale

N° d'article 30794

Description

STRUB Vulcovolt SEV est une huile pour transformateurs inhibée à base d'huile minérale.

Application

Huile isolante de faible viscosité pour le remplissage de transformateurs de puissance normale et élevée, d'interrupteurs, de condensateurs et d'appareils électriques similaires.

Caractéristiques et avantages

- excellente résistance au vieillissement
- faible évaporation
- point d'écoulement très bas
- facteur de perte diélectrique très bas
- répond aux exigences des spécifications d'ABB et de Sécheron

Caractéristiques techniques

Poids spécifique à 20°C		0.875
Viscosité à 40°C	cSt	< 12
Viscosité à -30°C	cSt	< 1800
Point d'éclair o.T.	°C	156
Point d'éclair g.T.	°C	147
Pourpoint	°C	-56
Indice de neutralisation	mgKOH/g	0.02
Facteur de perte à 50 Hz + 90°C tg	%	0.003
Soufre corrosif		-
Tension interfaciale	dyn/cm	44
Tension de claquage		
Avant le séchage	kV	40 - 60
Après séchage	kV	>60

Remarque

STRUB Vulcovolt SEV doit être stocké dans des emballages fermés et étanches à l'humidité, car les impuretés ou l'humidité réduisent fortement la rigidité diélectrique.

En cas de remplissage ou de rechargement, veuillez respecter les prescriptions du fabricant de transformateurs.

Les indications figurant sur cette fiche technique sont basées sur les connaissances générales et les possibilités d'utilisation. STRUB + Co. AG décline toute responsabilité en cas de dommages résultant d'une utilisation non conforme des produits. Les données caractéristiques indiquées sont soumises aux tolérances de mesure et de production usuelles dans la branche. De manière générale, aucune obligation légale ne peut être déduite de ces données. Nos produits font l'objet d'un développement constant. C'est pourquoi STRUB + Co. AG se réserve le droit de modifier à tout moment et sans préavis toutes les données techniques contenues dans cette fiche technique.

Transport

ADR/SDR: Pas de produit dangereux

Élimination

LVA VeVA / EAK: 13 03 10

Les indications figurant sur cette fiche technique sont basées sur les connaissances générales et les possibilités d'utilisation. STRUB + Co. AG décline toute responsabilité en cas de dommages résultant d'une utilisation non conforme des produits. Les données caractéristiques indiquées sont soumises aux tolérances de mesure et de production usuelles dans la branche. De manière générale, aucune obligation légale ne peut être déduite de ces données. Nos produits font l'objet d'un développement constant. C'est pourquoi STRUB + Co. AG se réserve le droit de modifier à tout moment et sans préavis toutes les données techniques contenues dans cette fiche technique.