

STRUB Paraffinöl

Medizinisches Weissöl, Vaselineöl pharma weiss



Beschreibung

Paraffinöle sind wasserhelle, farb-, geruch- und geschmacklose, hoch ausraffinierte, aromatenfreie, Mineralöle, welche strenge Auflagen erfüllen. Sie werden in der Pharmaindustrie, Food Industrie Verpackungsindustrie und Kosmetikindustrie eingesetzt.

Die Produkte sind NSF (H1) registriert und durch die NSF nach ISO 21469 zertifiziert und für den Einsatz freigegeben bei welchem ein möglicher Lebensmittelkontakt stattfinden kann. Hergestellt nach den höchsten Qualitätsstandards in Anlagen, in denen HACCP implementiert wurden und einen integralen Bestandteil der Qualitäts- und Hygiene-Management Systeme nach ISO 9001 und ISO 21469 bilden. Zudem sind die Produkte nach den strengen Richtlinien gemäss Kosher und Halal zertifiziert.

Anwendung

Kosmetik und Pharma

Komponente für kosmetische Cremes, Lotionen, Öle, Toilettenartikel etc.

Lebensmittelindustrie

Extender Öl für Polystyrol und andere Kunststoffmaschinen, Etiketten.

Hygiene Artikel

Extender Öl für Thermoplastik TPE (wie SIS, SEPS), TPV und andere Elastomere.

Technische Applikationen und Fahrzeug Komponenten

Träger- und Extender Öl für viele hoch qualitative Anwendungen, wo Farbe und Stabilität wichtig ist. Einsetzbar wo PVC durch TPE polymere ersetzt werden.

Spielzeug Artikel

Extender Öl in TPE Elastomeren (wie SBS, SEBS).

Spezifikationen

USA FDA 21 CFR 178.3620(a), Weissöl
US Pharmacopeia/National Formulary
European Pharmacopoeia

Technische Daten

ISO Klasse		15	32	46	68
Art. Nr.		30754	31013	30374	30672
NSF Registration Nr.		154069	155078	155079	155080
Dichte 20°C	g/cm ³	0.850	0.860	0.862	0.870
Viskosität bei 40°C	mm ² /s	15	32	46	68
Farbe (Saybolt)		+30	+30	+30	+30
Pourpoint	°C	-12	-12	-9	-12
Flammpunkt	°C	190	190	> 230	> 200

Die Angaben in diesem technischen Datenblatt basieren auf den allgemeinen Kenntnissen und Einsatzmöglichkeiten. Strub + Co. AG haftet nicht für Schäden, welche aus unsachgemäßem Einsatz der Produkte resultieren. Für die angegebenen Kenndaten gelten die branchenüblichen Mess- und Produktionstoleranzen. Generell kann aus diesen Daten keine Rechtsverbindlichkeit abgeleitet werden. Unsere Produkte werden stetig weiterentwickelt. Deshalb behält sich Strub + Co. AG das Recht vor, alle technischen Daten in diesem Datenblatt jederzeit und ohne Vorankündigung zu ändern.

Handhabung und Lagerung

Alle Lebensmittelschmierstoffe müssen separat von anderen Schmierstoffen, chemischen Substanzen und Lebensmitteln gelagert werden. Zudem dürfen die Produkte nicht direkter Sonnenbestrahlung oder einer anderen Hitzequelle ausgesetzt sein. Lagerung zwischen 0°C bis +40°C. Wenn das Produkt unter den genannten Konditionen gelagert wird, empfehlen wir die Nutzung ab Produktionsdatum von 5 Jahre. Wird ein Produkt geöffnet muss es innerhalb von 2 Jahren aufgebraucht werden.

Transport

ADR/SDR kein Gefahrgut

Entsorgung

LVA VeVA / EAK: 13 02 08

Die Angaben in diesem technischen Datenblatt basieren auf den allgemeinen Kenntnissen und Einsatzmöglichkeiten. Strub + Co. AG haftet nicht für Schäden, welche aus unsachgemäßem Einsatz der Produkte resultieren. Für die angegebenen Kenndaten gelten die branchenüblichen Mess- und Produktionstoleranzen. Generell kann aus diesen Daten keine Rechtsverbindlichkeit abgeleitet werden. Unsere Produkte werden stetig weiterentwickelt. Deshalb behält sich Strub + Co. AG das Recht vor, alle technischen Daten in diesem Datenblatt jederzeit und ohne Vorankündigung zu ändern.