

EKO MED WHITE OIL 30, 55

Φαρμακευτικά λευκά παραφινέλαια

Περιγραφή

Η σειρά EKO MED WHITE OIL περιλαμβάνει άριστα διυλισμένα φαρμακευτικά παραφινέλαια τα οποία συμμορφώνονται με τις διατάξεις US FDA 21 CFR 172.878, για άμεση επαφή με τα τρόφιμα, και US FDA 21 CFR 178.3620 (a), για έμμεση επαφή με τα τρόφιμα.

Τα λιπαντικά της σειράς EKO MED WHITE OIL δεν περιέχουν πολυκυκλικούς υδρογονάνθρακες και βαρέα μέταλλα και είναι πλήρως απαλλοτριωμένα από βακτήρια, χάρη στην υψηλή θερμοκρασία κατά την διαδικασία παραγωγής τους και την απουσία νερού στα τελικά προϊόντα.

Εφαρμογές

- Ως πρώτες ύλες στην φαρμακευτική βιομηχανία (για την παραγωγή αλοιφών, χαπιών και μαλακτικών) και στη βιομηχανία καλλυντικών.
- Είναι κατάλληλα για εφαρμογές στις οποίες απαιτείται υψηλή ποιότητα, καθαρότητα και μεγάλη χημική σταθερότητα.
- Το EKO MED WHITE OIL 55 χρησιμοποιείται επιπλέον στην βιομηχανία τροφίμων για την λίπανση μηχανικών μερών που έρχονται σε επαφή με τα τρόφιμα.

Προδιαγραφές

FDA 21 CFR 178.3620 (a), FDA 21 CFR 172.878, European Pharmacopoeia.

Τυπικά Χαρακτηριστικά

Ιδιότητες	Μέθοδοι	Μονάδες	ΕΚΟ MED WHITE OIL 30	ΕΚΟ MED WHITE OIL 55
Χρώμα Saybolt	ASTM D156		+30	+30
Πυκνότητα, 15°C	ASTM D4052	g/ml	0.861	0.867
Κινηματικό Ιξώδες, 40°C	ASTM D445	cSt	30	71
Κινηματικό Ιξώδες, 20°C	ASTM D445	cSt	84	220
Δυναμικό Ιξώδες, 20°C	ASTM D445	cP	71	198
Σημείο Ροής	ASTM D5950	°C	-12	-12
Σημείο Ανάφλεξης, COC	ASTM D92	°C	200	240

Υγιεινή και Ασφάλεια

Προστατέψτε το περιβάλλον κατά την απόρριψη του χρησιμοποιημένου προϊόντος. Τα μεταχειρισμένα λιπαντικά πρέπει να συλλέγονται σε ειδικά σημεία ώστε να μη ρυπαίνουν το περιβάλλον, χωρίς να αναμιγνύονται με διαλύτες, υγρά φρένων, αντιψυκτικά υγρά και νερό, ώστε να είναι δυνατή η διαχείρισή τους.

30 Ιανουαρίου 2025

Αυτό το δελτίο περιλαμβάνει βασικές πληροφορίες για το προϊόν, όπως ισχύουν κατά την ημερομηνία σύνταξής του. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τις εφαρμογές του, ο χρήστης θα πρέπει να απευθύνεται στην Τεχνική Υποστήριξη της ΕΚΟ ΑΒΕΕ, τηλ. 210 5509511. Πληροφορίες για τον ασφαλή χειρισμό του προϊόντος παρέχονται στο Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας.