

מספר המוצר 3034
סינתרם 32
(לשעבר שמן לבן 6)

שמן סינתטי בעל תכונות סיכה מעולות ומתאים לשימוש באפליקציות רבות

תיאור המוצר

שמן סינתטי יציב ביותר, צלול ונקי לשימושים תעשייתיים ולתעשיית המזון.

שימושים אופייניים

שמן תרמי יציב במיוחד לשימוש עד 320 מעלות צלסיוס.
מילוי באטמים מכניים.
נזל הידרולי לטמפרטורות קיצוניות, נמוכות וגבוהות במיוחד.

מפרטים/אישורים

ISO VG	32
--------	----

תכונות אופייניות

נתון אופייני	שיטה	בדיקה
5.9cst	ASTM D 445	צמיגות ב 100°C
31cst	ASTM D 445	צמיגות ב 40°C
810cst	ASTM D 445	צמיגות ב 17.8 °C -
7500cst	ASTM D 445	צמיגות ב 40 °C -
30+		צבע סייבולט
135		אינדקס צמיגות
-68°C	ASTM D 97	נקודת נזילות
0.83		צפיפות
238 °C	ASTM D 97	נקודת הבזקה
0.113	נמדד ב 40°C	
0.110	נמדד ב 100°C	מקדם מעבר חום קק"ל/מטר* שעה * °C
0.103	נמדד ב 200°C	

רשימת אישורים: מוצר זה מיוצר ממרכיבים מאושרי מזון העומדים בתקן NSF

ארזות: פח 18 ליטר, חבית 205 ליטר

הערה:
ננקטו כל האמצעים להבטחת נכונות המידע המופיע בדף זה שהינו נכון ליום הדפסתו. יש לציין שהנתונים הנ"ל עלולים להיות מושפעים משינויים בנוסחת הערבול או שיטות השימוש במוצר הנידון או במפרט המוזכר לעיל.

יתרונות מוצר

- ◀ העברת חום מעולה.
- ◀ סיכה מעולה.
- ◀ עמידות בחמצון.
- ◀ לחץ אדים נמוך.
- ◀ יציבות בטמפרטורות גבוהות.

אחסון

- ◀ יש לשמור על האריזה סגורה תמיד למניעת חדירת לחות או מי גשם.
- ◀ רצוי תחת גג במקום יבש. אם לא תחת גג, מומלץ להשכיב החבית.

בטיחות ואיכות הסביבה

- ◀ המוצר אינו מסווג כחומר מסוכן.
- ◀ כמרבית מוצרי הסיכה, אין המוצר מהווה סיכון בריאותי כאשר משתמשים בו בצורה נאותה.
- ◀ מומלץ לשמור על היגיינה אישית בעת השימוש במוצר.
- ◀ מנע מגע ממושך עם העור ו/או העיניים.
- ◀ הרחק ממוקור אש ו/או חום.
- ◀ העזר בדף בטיחות המוצר (MSDS) לקבלת מידע פרטני אודות בטיחות השימוש במוצר.
- ◀ סילוק המוצר/מוצר משומש חייב להתקיים בהתאם לתקנות המשרד להגנת הסביבה.
- ◀ שמן יש להעביר למתקן מחזור שמנים המאושר ע"י המשרד להגנת הסביבה.

הערה

- ◀ בחברת פז שמנים וכימיקלים ננקטים האמצעים המרביים על מנת להבטיח שהמידע לעיל מדויק ונכון לתאריך העדכון האחרון של מסמך זה. אולם יש לציין שהמידע הנ"ל עלול להיות מושפע משינויים שלאחר הדפסה, שינויים בנוסחת הייצור או בשיטת היישום של המוצר.