

מספר המוצר 1907, 1906, 1905

שמן הידרולי לתעשיית המזון PAZ HYDRAULIC 32/46/68 FM

תיאור המוצר

שמינים באיכות גבוהה לשימוש תעשייתי כשיש אפשרות למגע מקרי עם מזון. שמינים אלו מבוססים על חומרי גלם ברמה רפואית, שאינם רעילים, עם תוספי EP (ללחץ מוגבר) ותוספים המותאמים למגע במזון ומאשרים על ידי NSF (אישור מס 139889, 139888, 139666 בהתאמה)

שימושים אופייניים

מערכות הידרוליות במזון, תרופות ובמתקני אריזות מזון, מדחסי אויר ניתנים לשימוש גם במסועים שרשראות, מכונות חיתוך ועוד.

מפרטים/אישורים (המוצר מתאים למפרטים/תקנים/אישורים הרשומים בטבלה)

תקנים	
NSF	H1
DIN	51524 TYPE 2

תכונות אופייניות

תכונה	מימדים	32	46	68
צפיפות ב-15°C	ק"ג/ליטר	0.872	0.874	0.876
טמפ' הבזקה	°C	192	206	220
צמיגות 40°C	cSt	32	46	68
נקודת נזילות	°C	-17	-18	-18
מבחן קורוזיה לברזל לפי ASTM D-665		1a	1a	1a
מס' מוצר		1905	1906	1907

יתרונות למוצרים

- ▶ שמינים נקיים ובטיחותיים לשימוש בתעשיית מזון ותרופות.
- ▶ השמינים דוחי מים, פירות, מיצים, תמלחת ותמיסות מימיות של חומצות ובסיסים.
- ▶ השמינים מכילים את כל המוספים הדרושים לשימוש לאורך זמן והקטנת בלאי הציוד.

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

- המוצר אינו מסווג כמסוכן.
- 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 ממקור אש ו/או חום.
- העזר בדף בטיחות המוצר (MSDS) לקבלת מידע פרטני אודות בטיחות השימוש במוצר.

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.

רשימת אישורים: NSF

אריזות: פח 18 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.

