

דור מונו HD 40

שמן חד דרגתי למנועי דיזל כבד

סידרת שמני דור מונו HD בצמיגות SAE 40, SAE 30, ו SAE 50 הינה סדרה של שמני מנוע חד דרגתיים-MONO GRADE. שמני דור מונו HD מתאימים לשימוש במנועי דיזל ובנזין בהם ההמלצה של היצרן לשמן חד דרגתי. לשמנים יכולת לתת הגנה מפני היווצרות משקעי פיח, קורוזיה וירידה בצמיגות.

שימושים אופייניים

שמן מנוע חד דרגתי למנועי דיזל כבד, למנועים נייחים הפועלים בעומס קבוע ובמנועים בהם יש למפעיל העדפה לשמן חד דרגתי SAE 40. שמן דור מונו HD מתאים לשימוש במנועים בהם ההמלצה של היצרן לשמן ברמת איכות API SG\CF

המוצר עומד ברמות איכות של המפרטים הבאים

API SG/CF, SAE 40

תכונות אופייניות

תכונה	יחידת מידה	מבחן	ערך
דרגות צמיגות SAE		SAE J 300	40
משקל סגולי ב 15 מ"צ	Kg/ltr	ASTM D1298	0.883
צמיגות ב 100 מ"צ	Cst	ASTM D445	14.3
צמיגות ב 40 מ"צ	Cst	ASTM D445	142
מדד צמיגות		ASTM D2270	100
בסיסיות כוללת - TBN	mg KOH/gr	ASTM D-2896	6
נקודת הבזקה פתוחה מינימום	°C	ASTM D92	244
נקודת נזילות מקסימום	°C	ASTM D97	-18
מצב צבירה			נוזל

יתרונות המוצר:

צמיגות יציבה לאורך תקופת השימוש.

חיי מדף

60 חודש מתאריך ייצור הרשום על תווית המוצר

הוראות אחסון

אחסן את המוצר במקום נקי ומוצל, בתוך מבנה או מתחת לסככה. שמור על האריזות סגורות היטב, וכן על התוויות במצב קריא. מקם את המוצרים הארוזים על משטחים מעל הקרקע. אין לאחסן בקרבה לאדים, תנורי חימום או סיכוני אש. יש להרחיק מהישג ידם של ילדים.

מומלץ לנהוג בשיטת ניהול מלאי נכנס ראשון יוצא ראשון (FIFO) במידה ומאחסנים חביות בחוץ במצב זקוף, יש לדאוג לכיסוי החביות או למכסה חביות מיוחד, אחרת מומלץ להשכיב את החביות במצב שהפקקים בשעה 3 ו-9.

בטיחות

בהתבסס על המידע העדכני הקיים, מוצר זה אינו מוגדר כחומר מסוכן ואינו צפוי לייצר השפעות שליליות על הבריאות

מומלץ להשתמש במוצר בהתאם ליישום שנועד ובהתאם להמלצות הניתנות בגיליון הבטיחות של המוצר (SDS).
גיליון הבטיחות של המוצר זמין לפי בקשה באמצעות משרד המכירות, או באתר האינטרנט בכתובת: <https://www.doralon.co.il/oil-catalogue>
בתום השימוש, יש לפעול לפנוי המוצר בהתאם להנחיות המשרד להגנת סביבה.

אריזות

המוצר זמין באריזת צובר, חבית 205 ליטר, פח 18 ליטר.

הערות

המידע בעלון זה הוא, למיטב ידיעתנו, עדכני ומדויק, דור אלון תתמיד בעדכון העלון אך ייתכנו שינויים במפרט המוצר לאחר תאריך ההדפסה.