

נכנסת
לסונול
יצאת חדש!



www.sonol.co.il

נהג יקר,

תודה שאתה שלטת על סונול.
סונול חרטה על דגלה להעניק ללקוחותיה שירות מעולה, 'שירות עם פרח'.

ספרון זה הופק כחלק מתהליך שיפור השירות ללקוחותינו במתחם סונול.

הספרון כולל מידע על מגוון מוצרי הדלק, השמנים והתוספים המתאימים לסוגי הרכב השונים. המטרה היא שהלקוח שלנו יוכל להפיק בצדעים טובים יותר מרכבו וישמור לאורך זמן על תקינות מערכותיו.

מידע זה יעזור לך, הלקוח, להטעין את רכבך באופן איכותי ואמין במתחמי התדלוק.

בספרון מוצגים שלושה נושאים מרכזיים:

1. מידע ודגשים להתאמת שמן איכותי לכלי רכב בשוק
2. טיפים להתאמת שמן למשאיות ולקטנועים
3. מוצרי שמן ודלק נוספים של סונול (כולל מידע על המותג גולדיזל ועל Nanolub)

סונול מאמינה כי מידע זה יישמש אותך בצורה הטובה והבטוחה ביותר כחלק ממטן שירות מטעין ללקוחותינו.

לתגובות/שאלות 09-8633764, www.sonol.co.il

מקווים שתפיקו המיטב,

בהצלחה



החברת מיועדת לשני בני המינים אך מטעמי נוחות נרשמה בלשון זכר

על מוצרי סונול

סונול מציעה ללקוחותיה מגוון מוצרי שמנים, תוספים ודלק באיכות מעולה. סונול משוקקת שמנים המיוצרים במפעליה, לפי תקן ISO 9002, וכן שמנים המיובאים מיצרניות מובילות בחו"ל. השמנים מיוצרים לשימושים אוטומוטיביים, תעשייתיים, ימיים ותעופתיים. השמנים המסופקים על ידנו מיוצרים בגיבוי טכני במטרה להתאים המוצר הטוב ביותר לצרכי הלקוח. ככלל, סונול מיישמת טכנולוגיות חדישות המאפשרות עמידות מוגברת בתנאי עבודה קשים, הגנה על המנוע, על המכללים המכאניים, ותוך התחשבות באיכות הסביבה.

בסונול מטענים לך את הרכב...

למה לנו להתאים שמן לרכבנו באופן איכותי?

הרכב הוא הבית השני שלנו - ואנו מעוניינים לשמור עליו. אז עובדה! לא כל שמן מנוע מתאים לכל סוג רכב. שמן לא איכותי במנוע של רכב יכול לגרום לנזק (שחיקת האטמים, בוכנות וכו') שמן לא איכותי יגביר בלאי שעלול להוציא רכב מכלל שימוש שמן לא איכותי יוביל לצריכת דלק מוגברת

כיצד תתאים לרכב שלך שמן באופן איכותי?

האם אתה יודע:

- ★ מהי שנת ייצור הרכב?
- ★ מהי צמיגות השמן הנדרשת/סוג השמן הנדרש? לדוגמא 40-10W
- ★ מהו סוג השמן הנמצא במנוע כעת? סינטטי/מינרלי/חצי סינטטי

אם אינך יודע את התשובות לחלק מהשאלות לעיל, בקש מנציג השירות (מתדלק) בתחנה לבדוק את הדברים הבאים:

מהם הפרטים המצויינים על מכסה פתח המילוי של שמן המנוע. במידה ולא קיים סימן - ניתן לבדוק את ההנחיות המומלצות על-ידי היצרן בספר הרכב.

אם לא קיים המידע המצויין, ניתן להעזר בטבלה הבאה.

אז למה כדאי לך להתארח במתחם של סונול?

- ★ זמינות ונוחות (אנו מציעים פתרונות ונוחות גם לך הלקוח וגם לרכבך באותו המקום ובאותו הזמן.)
- ★ שירות ללא כל התחייבות לרכישה (אנו גובים תשלום על המוצר בלבד)
- ★ מוצרים של סונול בלבד (אנו מוכרים מוצרים שיוצרו או יובאו על-ידינו באופן ישיר)
- ★ מוניטין ותדמית. סונול היא חברה המוכרת מוצרים באחריות (לכן מוטבעת חותמת סונול על-גבי מוצרין)



סונול

תודה שנכנסת ויצאת חדש

שמנים ומוצרים נוספים ואיכותיים מבית סוכול

סוג שמן מומלץ	סוג מנוע/ממסרת/מוצר/רכב
שדול S 600 (מינראלי) 15W - 40 CG - 4/SJ	משאיות 2002-1994
טיטאן סופר (מינראלי) 15W - 40 CI - 4/SL	משאיות 2002 ואילך
שמן מסוג קטנול למנועים חדשים KANTOL TC (TSC-3)	קטנועים למנועי 2 פעימות בערכוב עם בנזין
מקסי-סינט 2T למנועים חדשים בטכנולוגיה סינתטית	קטנועים למנועי 2 פעימות בטכנולוגיה סינתטית
TCW - 3 SONOL MARINE	למנועי 2 פעימות
סינט 4T 10W-50 (סינתטי) אין לערבב עם בנזין	למנועי 4 פעימות לאופנועי ים ומנועי סירות
הימולב 4 - 90 GL - 80W הימולב 4 - 140 GL - 85W	שמנים לתיבות הילוכים ידניות וסרנים אחוריים
דקסרון 3 דקסרון 2	שמנים לתיבות הילוכים אוטומטיות
נוזל בלמים 3 DOT נוזל בלמים 4 DOT	נוזל בלמים - ההוספה ע"פ הרשום על מכסה המילוי
אוראה אין לערבב עם סולר	נוזל לנטרול פליטות מזהמים במשאיות חדשות בהן קיימת דרישה לנוזל זה
תרכיז רדיאטור 2002 בגוון ירוק (נדרש לדלל החומר עפ"י דרישת היצרן) 1997 מתאים לכלי-רכב עד שנת 2033 נוזל רדיאטור מוכן לשימוש 2033 בגוון ירוק - מתאים לכלי-רכב עד שנת 1997 נוזל רדיאטור LLC 2035 (גוון אדום) - 1997 מתאים לכלי-רכב משנת 1997 (אין לערבב נוזלים בגוונים שונים)	נוזל קירור רדיאטור
מנקה שמשות	שמשות
מים נטולי מלחים	מצברים
NANOLUBE	תוסף לשמן מנוע

המשפחה	שימושים ויישומים	איכות	שיך לפי צמיגות השמן
שמן מינרלי	<ul style="list-style-type: none"> מתאים לשימוש במרבית כלי הרכב. למעט כלי רכב בהם נדרש שימוש בשמנים בטכנולוגיה סינתטית 	שמן מינראלי בסיסי החלפת שמנים בתדירות גבוהה	10W-40 15W-40
חצי סינתטי	<ul style="list-style-type: none"> מתאים לכלל סוגי הרכב. ניתן לערבוב עם שמן מינראלי. 	<ul style="list-style-type: none"> שמן בעל איכויות משופרות ביחס למינראלי. הגנה טובה יותר בפני שחיקה. עמידות בטמפרטורות עבודה גבוהות והחלפת שמנים בתדירות נמוכה יותר. 	5W-30 10W-40 15W-40
סינתטי	<ul style="list-style-type: none"> מתאים לכלל סוגי הרכב ורכבי יוקרה. ניתן לערבוב עם שמן מינראלי. 	<ul style="list-style-type: none"> שמן באיכות הטובה ביותר. מתאים לטמפרטורות עבודה גבוהות. חיכוך נמוך. משפר את ביצועי המנוע. משפר יכולת התנעה בקור. גורם לחסכון בצריכת הדלק. 	0W-30 0W-40 5W-40

במידה ועדיין קיים ספק ניתן להיעזר בטבלה הבאה:

שנת ייצור	סוג מנוע/רכב	סוג שמן מומלץ
עד לשנת ייצור 2004	בנזין, דיזל קלים	אקסטרה 4 XL SJ/CG - 10W - 30 שדול אולטרה 4 - 40 SJ/CG - 15W
משנת ייצור 2004 ואילך	בנזין ודיזל קלים לא ידועה צמיגות השמן הנדרשת	שדול אולטרה 4 - 40 SJ/CG - 15W
	בנזין, דיזל קלים	סמארט SNT 10W - 40 SM/CF (חצי סינתטי) סוכול 1 5W - 40 SM/CF (חצי סינתטי) SNT פלוס 40 10W - 40 SL/CI-4 (חצי סינתטי)
	לא ידועה צמיגות השמן הנדרשת	סוכול 1 5W - 40 SM/CF (חצי סינתטי)
מכוניות יוקרה שנת ייצור ומעלה 2007	מרצדס, וולכו, ב.מ., יגואר, אאודי וכו' (מכוניות יוקרה)	פוקס טיטאן 5W - 30 GT1 (סינתטי)





NanoLub®

מוצר סיכה חדשני

מוצר הסיכה המסחרי הראשון בעולם המבוסס על ננוטכנולוגיה של כדוריות ברוחב אלפית השערה, אשר יוצר לראשונה בישראל, על ידי מדענים ממכון ויצמן.

מוצר הסיכה המסחרי הראשון בעולם, המבוסס על ננוטכנולוגיה של כדוריות ברוחב אלפית השערה, אשר יוצר לראשונה בישראל על ידי מדענים ממכון ויצמן.

נבדק באופן קפדני במעבדות שונות בעולם ובטכניון ונמצא כי NanoLub.

- ✦ מפחית חיכוך ובלאי.
- ✦ מאריך את חיי המנוע.
- ✦ מפחית את זיהום האויר.
- ✦ מקטין את צריכת האנרגיה.

NanoLub משמש במגוון רחב של תחומים כמו: מנועים, ממסרות, ממסרות תעשייתיות, ציוד תעשייתי בו יש גלגלי שיניים, סרנים קדמיים ואחוריים מניעים (דיפרנציאל), תיבות העברה ועוד.

שימו לב:
אין להשתמש במוצר
בתיבות הילוכים
אוטומטיות בכל
ממסרת בה יש
דסקיות חיכוך



סולר מתוסף גולדיזל

✦ **גולדיזל הוא סולר משופר** מאוד באמצעות תוספים ייחודיים למנועי דיזל. השימוש משתלם לכלל המנועים אולם למנועים חדשים בפרט.

✦ **השימוש בגולדיזל משפר את עבודת המנוע:**
גולדיזל מכיל דטרגנט מתקדם לניקוי המזרקים. מרכיב זה מונע הקצפת הסולר בזמן התדלוק (מונע גלישה), הופך את התדלוק רצוף ומהיר יותר וכן מונע קורוזיה ומגן על מערכת הדלק והמנוע. החיסכון המושג בצריכת הדלק עומד על 2%, שלא לדבר על חיסכון לאורך זמן במניעת בלאי.

✦ **השימוש בגולדיזל מקטין** את פליטת הגזים הרעילים ותורם לאוויר נקי ולסביבה ידידותית יותר. (6% פחות פליטת עשן)

