



## ТЕХНІЧНИЙ ОПИС ПРОДУКТУ

### SUNOCO BAR & CHAIN OIL

#### ОПИС ПРОДУКТУ

SUNOCO BAR & CHAIN OILS - це мастильні матеріали преміум класу, що містять спеціальний пакет протизносних присадок, який був розроблений виключно для використання в оливах для ланцюгових пил комерційного застосування. Ці мастильні матеріали виготовлені з використанням базових олив найвищої якості і містять спеціальні модифікатори зносу та речовини, що підвищують клейкість, а також запобігають іржі та корозії, і забезпечують видатні характеристики під час експлуатації сучасного ріжучого обладнання.

#### ОСОБЛИВОСТІ ТА ПЕРЕВАГИ

Оливи SUNOCO BAR & CHAIN OILS призначені для змащення ланцюгів та шин всіх сучасних та попередніх моделей бензопил. Їх видатна здатність надійно липнути до поверхні знижує накопичення смоли і, як наслідок, перешкоджає перегріву інструменту, що в свою чергу сприяє зменшенню витрати оливи. Мінімальна витрата оливи та покращене змащення забезпечують підвищення ефективності, кращий захист інструменту та більш тривалий термін його служби. Оливи SUNOCO BAR & CHAIN OILS доступні в різних класах в'язкості для застосування в різних кліматичних умовах, запобігання передчасного зносу та підтримки найкращої ефективності роботи ланцюгів, шин та зірочок.

#### ЗАСТОСУВАННЯ

Оливи SUNOCO BAR & CHAIN OILS мають виняткову адгезію та рекомендуються для високошвидкісних ланцюгових пил, що працюють в умовах екстремального навантаження та температур. Вони були розроблені для змащення ланцюгів, напрямних шин та привідних зірочок комерційних ланцюгових пил з високими експлуатаційними характеристиками, а також можуть використовуватися в промислових ланцюгових приводах або напрямних.

#### СПЕЦИФІКАЦІЇ/ДОПУСКИ

Craftsman  
Echo  
Stihl  
Husqvarna  
Makita  
Black & Decker



## ТИПОВІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

КОД ПРОДУКТУ	6323	6303	6273	6263
Клас в'язкості SAE	10W	20W	30	40
В'язкість, cSt @100 °C	5,6	7,8	12,0	14,8
Індекс в'язкості	100	100	99	99
Температура спалаху, °C	228	226	225	224
Температура застигання, °C	-27	-24	-20	-21

## ЗДОРОВ'Я, БЕЗПЕКА ТА НАВКОЛИШНЄ СЕРЕДОВИЩЕ

Відпрацьовані оливи не повинні скидатися в підземні або поверхневі джерела води, каналізаційні системи або сміттєві баки. Тривалий або повторний контакт з відпрацьованою оливою може спричинити захворювання шкіри. Тому завжди слід використовувати стерильні рукавички. Якщо частина шкіри контактує з відпрацьованим мастильним матеріалом, цю частину слід негайно промити великою кількістю води з милом. У разі подразнення або почервоніння шкіри, викликаного контактом, негайно зверніться до свого лікаря. Для отримання додаткової інформації зверніться до Паспорту Безпеки Матеріалу (MSDS).

Зазначені в цьому документі дані та специфікації OEM вказані відповідно до наших знань. Наведена технічна інформація містить типові характеристики та не повинна вважатися стандартом на продукт або стандартом, на підставі якого приймається або відхиляється поставлений продукт. Споживач зобов'язаний ознайомитися з посібником користувача свого обладнання та обрати відповідні мастильні матеріали, клас в'язкості та специфікацію для застосування. Зміст наданого Технічного Опису може змінюватись без повідомлення.