



PRISTA® AN

ІНДУСТРІАЛЬНІ ОЛИВИ

Опис та застосування

Індустріальні оливи **Prista® AN** виготовляються із спеціально підібраних високоякісних гідрорафінованих нафтових та парафінових базових олив.

Індустріальні оливи **Prista® AN** призначені для змащування вузлів та механізмів промислового обладнання з проточною та циркуляційною системами змащення, що працюють в легких умовах експлуатації. Можуть використовуватись в системах, що працюють під тиском до 15 МПа та температурою оливи до 80°C.

Переваги

- низький вміст сірки
- хороші антиокислювальні властивості

Специфікації

	Індустріальні Масла
ISO 3448	VG 15, 32, 46, 68, 100, 150, 220, 320, 460, 680
ISO 6743/1	ISO-L-AN
ISO 11158	НН

Типові фізико-хімічні властивості

Показник та од. вимірювання	Метод випробування	Значення показника				
		VG 15	VG 32	VG 46	VG 68	VG 100
Густина при 20°C, g/ml	EN ISO 3675	0.86	0.87	0.87	0.88	0.88
В'язкість кінематична при 40°C, mm ² /s	EN ISO 3104	15	32	46	68	100
Індекс в'язкості	ISO 2909	90	90	90	90	90
Температура спалаху у відкритому тиглі, °C	EN ISO 2592	180	220	230	238	250
Температура застигання, °C	ISO 3016	-12	-9	-9	-9	-6
Кислотне число, mg KOH/g	ISO 6618	0.05				

Показник та од. вимірювання	Метод випробування	Значення показника				
		VG 150	VG 220	VG 320	VG 460	VG 680
Густина при 20°C, g/ml	EN ISO 3675	0.89	0.89	0.89	0.90	0.90
В'язкість кінематична при 40°C, mm ² /s	EN ISO 3104	150	220	320	460	680
Індекс в'язкості	ISO 2909	90	88	88	85	85
Температура спалаху у відкритому тиглі, °C	EN ISO 2592	260	270	280	300	300
Температура застигання, °C	ISO 3016	-6	-6	-3	-3	-3
Кислотне число, mg KOH/g	ISO 6618	0.05				

Примітка: Наведені в таблиці Типових фізико-хімічних властивостей значення показників є типовими величинами, що відображають поточний рівень виробництва, та в кожній конкретній партії можуть варіюватись в межах допустимих норм. Виробник залишає за собою право вносити зміни в інформацію.

Техніка безпеки та охорона навколишнього середовища

За умови використання продукту за призначенням та дотримання рекомендацій виробника, зазначених в паспорті безпеки, цей продукт не завдає значної загрози здоров'ю людини та навколишньому середовищу.

Паспорт безпеки, інформацію щодо терміну придатності, умов та терміну зберігання можна знайти на сайті:

www.prista-oil.com