



## TEKNİK BİLGİ FORMU

# PRO WF6000

### ÜRÜN TANIMI VE KULLANIM YERİ

**NP PRO WF 6000**, Amerika Birleşik Devletleri Farmakopesinin aşırı saflık gereksinimlerini karşılayan, yüksek derecede rafine edilmiş, düşük işlenmiş, düşük akma noktalı baz yağlardan formüle edilmiş, saf kükürt, azot içermeyen, yüksek saflıkta bir USP sınıfı beyaz mineral yağıdır. Tıbbi formülasyonlar, merhemler, laksatifler, depo aşırıları, saç yağları, saç kremleri, kozmetikler, yüz kremleri ve losyonları, jelatin kapsülleri, meyve ve sebzeler için koruyucu kaplamalar, veteriner preparatları, yumurta koruyucuları v.b. İçeren sonsuz sayıda uygulamada kullanılır.

### TİPİK ÖZELLİKLER

TEST	BİRİM	TEST METODU	TİPİK DEĞERLER
Yoğunluk @ 25 °C	g/cm <sup>3</sup>	ASTM 4052	0,845-0,900
K. Viskozite @ 40 °C	cSt	ASTM D 445	61,2-74,8
Parlama Noktası, min	°C	ASTM D 92	200
Akma Noktası, max	°C	ASTM D 97	-9
Renk	Saybolt	ASTM D 156	+30

\*Tipik değerler üretimden üretime küçük farklılıklar gösterebilir.

### SAĞLIK, EMNİYET VE ÇEVRE ÖNERİLERİ

Cilt ve gözle temas ettirilmemeli, yutulmamalı ve buharı solunmamalıdır. Ciltle ve gözle temas ettiğinde, sabunlu bol su ile yıkanmalı gerektiğinde tıbbi yardım alınmalıdır. Yutulduğunda kusturulmamalı ve acil tıbbi yardım alınmalıdır. Buharları solunduğunda, bol nefes alınmalı ve gerektiğinde tıbbi yardım alınmalıdır. Kullanılmış motor yağları, çöpe, kanalizasyona veya alıcı ortama boşaltılmamalı, mevzuata uygun atık yağ toplama kaplarında toplanmalı ve imalatçısı veya lisanslı atık yağ toplayıcılarına teslim edilmelidir. Herhangi bir petrol ürünü veya kimyasal ile karıştırılmamalıdır. Soba ve kazanda yakılmamalıdır. Çocukların ulaşamayacağı yerlerde muhafaza edilmelidir. Boşalan kaplar çöpe atılmamalı veya alıcı ortama bırakılmamalı, lisanslı geri dönüşüm kuruluşlarına teslim edilmelidir.

Detaylı bilgi için "Malzeme Güvenlik Formunu" inceleyebilirsiniz.

### DEPOLAMA KOŞULLARI

Ambalajlar uzun süreli ve direkt güneş ışığına maruz bırakılmamalıdır. Ambalajlar su ile temas ettirilmemelidir. Yağlar toz ile temas etmemeli ve tozlu ortamdan uzak tutulmalıdır. Ortam sıcaklığı 40 °C yi geçmemelidir.

Bu ürünün amacına uygun olarak kullanılması, yürürlükten ki kanun ve yönetmelikler uyulması tamamen kullanıcının sorumluluğundadır. Nil Petrol San. Ve Tic. A.Ş. ürünün normal dışı veya amacına aykırı kullanımından kaynaklanabilecek herhangi bir zarar veya ziyandan ya da ürünün yapısındaki tehlikeden ve sonuçlarından sorumlu tutulamaz.

### AMBALAJ TİPLERİ

200L, 1000L