

FOCUS S SERIES

FOCUS S SERIES, parafinik yapıya sahip, yüksek kalitedeki ürünler ile formüle edilmiş, geniş kullanım alanına sahip beyaz proses yağlarıdır. Parafinik yağların kullanımı uygun olan birçok uygulamada tercih edilebilir. Çok iyi renk ve oksidasyon kararlılığına sahiptir. Değişik amaçlı kullanımları için geniş viskozite aralığına sahiptirler.

Kullanıldığı Alanlar

Plastik, kauçuk, kimya, kozmetik, tarım, kâğıt, tekstil sektöründe, özel deri yağlarında, cila, mürekkep ve boya üretimlerinde, köpük kesme işlemlerinde ve ayrıca endüstriyel madeni yağlarda hammadde olarak kullanılmaktadırlar.

Test	Metot	Tipik Özellikler			
		FOCUS S 200	FOCUS S 400	FOCUS S 600	FOCUS S 800
Kinematik Viskozite (40°C) [cSt]	ASTM D445	7,2 – 8,7	18,8 – 24,2	28,8 – 35,2	41,4 – 55,6
Kinematik Viskozite (100°C) [cSt]	ASTM D445	1,8 – 2,6	3,8 – 4,8	5,6 – 6,9	7,0 – 7,9
Viskozite İndeksi	ASTM D2270	Min. 110	Min. 120	Min. 120	Min. 120
Parlama Noktası, °C	ASTM D92	Min.150	Min.200	Min. 210	Min. 220
Akma Noktası, °C	ASTM D97	Max. -15	Max. -12	Max. -12	Max. -12
Renk (ASTM)	ASTM D1500	L0,5	L0,5	L0,5	L0,5
Renk (Saybolt)	ASTM D156	+30	+30	+30	+30
Karbon Dağılımı					
% aromatik	ASTM D3238	0,0	0,0	0,0	0,0
% naftanik	ASTM D3238	20,9	17,7	17,2	21,5
% parafinik	ASTM D3238	79,1	82,3	82,8	78,5