

## BFR Oli bianchi di grado farmaceutico

CODICE PRODOTTO	Colore Saybolt, (ASTM D 156)	Densità a 15°C, Kg/m <sup>3</sup> (ASTM D 1298)		Infiammabilità VA, °C (ASTM D 92)	P. di Scorrimento, °C (ASTM D 97)	Viscosità a 40°C, cSt (ASTM D445)		Viscosità a 100°C, cSt (ASTM D445)
	Min	Min	Max	Min	Max	Min	Max	Tipico
BFR 0020	+30	-	865	180	-12	14,0	16,0	3,4
BFR 0022	+30	-	867	186	-12	20,6	26,0	4,2
BFR 0030	+30	-	870	195	-12	28,0	33,0	5,0
BFR 0032	+30	-	873	200	-12	28,0	34,0	5,2
BFR 0035	+30	-	870	198	-12	33,0	38,0	-
BFR 0040	+30	-	867	200	-9	38,0	42,0	-
BFR 0045	+30	-	870	205	-12	43,0	47,0	6,5
BFR 0050	+30	-	870	210	-12	48,0	52,0	7,2
BFR 0055	+30	863	870	226	-12	52,0	56,0	7,8
BFR 0060	+30	865	872	236	-12	58,0	63,0	8,3
BFR 0070	+30	-	874	220	-12	70,0	74,0	9,0
BFR 0070/P	+30	864	874	230	-12	65,0	78,0	8,9
BFR 0090	+30	-	-	-	-	-	-	-
BFR 0100	+30	-	880	250	-9	90,0	100,0	10,0

Grazie alla ricerca continua sui prodotti e allo sviluppo di nuove soluzioni, le informazioni contenute nel presente documento possono essere soggette a modifiche senza alcun preavviso

Tutti i prodotti soddisfano USP, NF, DAB, FUI, BP, EP Farmacopee alle più recenti edizioni - FDA 172.878, 178.3620a, 573.680