

**SCHEDA TECNICA
PARAFFINE UTILIZZATE DALLA DITTA
BIELLA GIORGIA**

ANALISI	U.M.	METODO	Raffinata Italiana Alimentare	Raffinata estera	Semiraffinata Italiana	Cera Microcristallina Alimentare
Punto di fusione	°C	ASTM D566	56 – 58	56 – 58	62 – 64	75 – 80
Punto di infiammabilità	°C	ASTM D93/90	> 240	> 220	> 240	> 260
Viscosità a 100°C	cst	ASTM D445/88	5 - 6	4,5 – 5,5	6 – 7	16 – 20
Colore Saybolt	---	ASTM D156/87	+ 30	+ 30	+ 18	+ 15
Contenuto in olio	% P	ASTM D721/87	< 0,5	< 0,8	1 – 3	0,5
Penetrazione ago a 25°C	dmm	ASTM D1321/92	10 - 15	15 – 18	30 – 50	25 – 40
Peso specifico a 15°C	kg/l	ASTM D1298/85	0,815 – 0,820	0,820 – 0,825	0,835 – 0,845	0,855 – 0,860
Assorbimento U.V.: 280-289 NM	A	G.U. n° 104/73	0,010	----	-----	0,010
Assorbimento U.V.: 290-299 NM	A	G.U. n° 104/73	0,010	----	-----	0,010
Assorbimento U.V.: 300-359 NM	A	G.U. n° 104/73	0,010	----	-----	0,010
Assorbimento U.V.: 360-400 NM	A	G.U. n° 104/73	0,010	----	-----	0,010