

ESPECIFICACIONES DE CALIDAD	SGR CV60	SGR L	SGR WF	SGR GP	SGR 10CV	SGR 10	SGR 20	SGR CR	SGR CRT	SGR SKIM
Contenido de Suciedad Tamiz 45 mm . % Máximo	0.05	0.05	0.05	0.08	0.10	0.10	0.20	0.10	0.10	-
Plasticidad Inicial. Mínimo	-	30.00	30.00	-	25-40	30.00 30-45 20-40	30.00 20.00 20-40	20-30	12.00	12.00
Indice de Retención de Plasticidad. PRI. Mínimo	60.00	60.00	0.00	50.00	50.00	50.00 60.00	40.00 60.00	20.00 30-50	12.00	12.00
Contenido de Nitrógeno. % Máximo	0.60	0.60	0.60	0.60	0.60	0.60	0.60	0.90	1.80	1.80
Contenido de Materia Volátil. % Máximo	0.80	0.80	0.80	0.80	0.80	0.80 1.00	0.80	0.80	1.20	1.20
Cenizas. % Máximo	0.60	0.60	0.50	0.75	0.75	0.75 1.00	0.75 1.00	1.00	1.00	1.00
Indice de Color. Máximo	-	6.00	-	-	-	75-100	-	-	-	-
Viscosidad Mooney ML (1+4) @ 100° C. Rango	55-65	-	55-75	60-72	55-67 65-85 70-80	-	73-87	-	36-75	35-75
Viscosidad Mooney ML (1+4) @ 138° C. Rango	-	-	-	-	-	70-105	-	-	-	-
Presentación	En pacas de 33.33 ó 35.00 Kilogramos +/- 0.20									
Dimensiones Nominales	330 mm x 670 mm x 170 mm									
Bolsa de Empaque	Película de polietileno de baja densidad con punto de fusión <110° C									
Pallets	Con 30 ó 36 Pacas cada uno									