

**D. S. N° 27632**

**ANEXO “A”**

**TABLA DE ESPECIFICACIONES**

**Nombre del Producto: AGRO FUEL**

<b>PRUEBA</b>	<b>ESPECIFICACION</b>	<b>UNIDAD</b>	<b>METODO ASTM</b>
Gravedad Específica a 15,6/15,6 °C	0,83 a 0,89		D-1298
Corrosión lámina de Cu	N° 3 máx		D-130
Azufre total	0,2 máx	% peso	D-2622, D-1552, D-1266, D-129
Punto de Inflamación	45 min.(112)	°C (°F)	D-93
Aguas y sedimentos	0,5 máx	% peso	D-1796
Punto de Esguerrimiento	15,5 (60) máx	°C (°F)	D-97
Viscosidad Cinemática a 40 °C	min 5,5 – max 24	cSt	D-445
Indice de Cetano	40 min.		D-976
Residuo Carbonoso Ramsbottom (*)	0,5 máx	% peso	
Ceniza	0,1 máx	% peso	D-482
Color	Café Oscuro		Visual
Apariencia	Opaca		Visual
Poder Calorífico	Informar	BTU/lb	D-240

(\*) Prueba sobre la muestra total, efectuada con instrumento que cumple ASTM D-524  
Ref. ASTM D 975