

ESPECIFICACIONES DE CALIDAD	ALTO AMONIO (H. A.)				BAJO AMONIO (L. A.)			
	CON TMTD		SIN TMTD		CON TMTD		SIN TMTD	
	Mínimo	Máximo	Mínimo	Máximo	Mínimo	Máximo	Mínimo	Máximo
DRC. %	60.00	-	60.00	-	60.00	-	60.00	-
TSC. %	61.50	-	61.50	-	61.50	-	61.50	-
Diferencia TSC - DRC. %	-	2.00	-	2.00	-	2.00	-	2.00
PH. Rango	10.00	11.00	10.00	11.00	10.00	10.60	10.00	10.60
NH3 en Látex. %	0.60	-	0.60	-	-	0.29	-	0.29
NH3 en Agua. %	1.60	-	1.60	-	-	-	-	-
VFA. %	-	0.03	-	0.03	-	0.03	-	0.03
	-	0.05	-	0.05	-	0.05	-	0.05
No. KOH	-	0.80	-	0.80	540.00	0.80	-	0.80
MST. Segundos	540.00	-	540.00	-	-	-	540.00	-
Viscosidad. Ss. Copa 4	-	-	-	-	-	-	-	-
Viscosidad. Ss. Copa 2	-	-	-	-	-	-	-	-
Viscosidad. cPs	-	-	-	-	-	-	-	-
Contenido Coágulos. %	-	0.05	-	0.05	-	0.05	-	0.05
Contenido Sedimentos. %	-	0.10	-	0.10	-	0.10	-	0.10
Color. Visual	Blanco. No Azul o Gris		Blanco. No Azul o Gris		Blanco. No Azul o Gris		Blanco. No Azul o Gris	
Olor	No Putrefacto		No Putrefacto		No Putrefacto		No Putrefacto	
Presentación	01. A Granel. En Pipas o Tanques de hasta 40 Toneladas Métricas.							
	02. En Tambores Plásticos con 210 Kilogramos Húmedos cada uno.							
	03. En Flexibags o Flexitanks con 21,500 Kilogramos Húmedos cada uno.							