

	FICHA TÉCNICA	FT - 0209-24
	AZUFRE INSOLUBLE IS-HS-8510	Rev. 00 Pág. 1 de 1

CARACTERÍSTICAS			
DETERMINACIÓN	Unidades	Valor	Observaciones
Apariencia			Polvo humectado amarillo
Contenido en Azufre	%	90.0	Mínimo
Contenido en Azufre Insoluble	%	90.0	Mínimo
Estabilidad a alta tª 105°C/15 min (en S total)	%	85.0	Mínimo
Contenido en aceite	%	10.0	Máximo
Contenido en ácido (como H ₂ SO ₄)	%	0.05	Máximo
Pérdida por calor (60º C)	%	0.4	Máximo
Contenido en cenizas	%	0.15	Máximo
Residuo en tamiz 100 ASTM	%	0.2	Máximo
Tiempo máximo de almacenaje	Meses	6	

PRESENTACIÓN

Sacos de papel:	25 Kg
Nº sacos por palet:	Depende del contenedor o camión
Palets con film retráctil:	20 (contenedor) o 24 (camión)



TRANSPORTE

No requiere ADR/IMO para el transporte por carretera/vía marítima

Fecha Revisión: Julio 2014

