

Reporte de divulgación de composición Química

Cliente Drummond Ltd.
 Pozo CP 1715
 Campo Caporo Norte
 País Colombia
 Tipo de reporte Post-Job
 Etapa Número 4
 Fecha terminación de la etapa 27-May-18
 Fecha de preparación del reporte 27-May-18

Nombre del fluido	Volumen (Gal)	Volumen (BBL)	Aditivo	Descripción	Concentración	Volumen	UOM
WF105	63,210.00	1,505.00	A261	Inhibidor de corrosión	0.010 Gal / 1000 Gal	1	Gal
			L041	Agente Quelante	0.175 Lb / 1000 Gal	18	Lb
			MA-844W	Surfactante	1.496 Gal / 1000 Gal	154	Gal
Agua aditivada	39,312.00	936.00	H033	Acido Clorhídrico	1.156 Gal / 1000 Gal	119	Gal
			J580	Polímero	3.206 Lb / 1000 Gal	330	Lb
			CC70	Estabilizador de arcillas	1.991 Gal / 1000 Gal	205	Gal
			Antimicrobial	Biocida	0.272 Gal / 1000 Gal	28	Gal
			S012-2040	Agente apuntalante	Varias concentraciones	21,471	Lb
H010	420.00	10.00	S012-3070	Agente apuntalante	Varias concentraciones	45,194	Lb
			S100	Agente apuntalante	Varias concentraciones	7,583	Lb

El volumen total listado en las tablas superiores, representa la suma de agua y aditivos.

Numero CAS	Nombre Químico	Fracción de Masa	Masa (LB)	Volumen (Gal)	Fracción de Volumen
-	Agua (Incluida agua de mezcla)	90.981085%	781,105.63	99,126.78	96.293815%
14808-60-7	Silice cristalino	8.648208%	74,248.00	3,426.30	3.328383%
67-48-1	Cloruro de colina	0.153272%	1,315.90	143.50	0.139399%
68647-72-3	Terpenos citricos	0.078028%	669.90	92.40	0.089759%
67-63-0	Alcohol isopropilico	0.046996%	403.48	61.60	0.059840%
9000-30-0	Goma guar	0.038438%	330.00	44.00	0.042743%
7647-01-0	Acido clorhidrico	0.044963%	386.02	39.27	0.038148%
111-30-8	Glutaraldehido	0.004032%	34.61	3.92	0.003808%
64-02-8	Tetrasodio etilendiamina teracetato	0.001887%	16.20	0.75	0.000726%
7173-51-5	Cloruro de didecil dimetil amonio	0.000799%	6.86	0.84	0.000816%
68424-85-1	Cloruro de alquil dimetil bencil amonio	0.000709%	6.09	0.84	0.000816%
64-17-5	Etanol	0.000662%	5.69	0.84	0.000816%
98-86-2	Acetofenona	0.000500%	4.29	0.50	0.000486%
68015-67-8	Polietoxilato de tridecil alcohol	0.000191%	1.64	0.20	0.000194%
67-56-1	Metanol	0.000077%	0.66	0.10	0.000097%
50-00-0	Formaldehido	0.000052%	0.45	0.05	0.000049%
107-19-7	Alcohol propargilico	0.000046%	0.40	0.05	0.000049%
64742-94-5	Nafta aromatica pesada	0.000043%	0.37	0.05	0.000049%
91-20-3	Naftaleno (impureza)	0.000011%	0.10	0.01	0.000010%
		100%	858,536.28	102,942.00	100%

*La evaluación del documento adjunto esta realizada basándose en la composición de los productos identificados dentro de las SDS (Safety Data Sheets) de cada aditivo presente en la mezcla a la fecha de realización del reporte. Cualquier actualización no estará reflejada en este documento.