

Reporte de divulgación de composición Química

Cliente Drummond LTD.
 Pozo CP 1705
 Campo Caporo Norte
 País Colombia
 Tipo de reporte Post-Job
 Etapa Número 2
 Fecha terminación de la etapa 4-May-18
 Fecha de preparación del reporte 15-May-18

Nombre del fluido	Volumen (Gal)	Volumen (BBL)	Aditivo	Descripción	Concentración	Volumen	UOM
WF105	420.00	10.00	A261	Inhibidor de corrosión	0.009 Gal / 1000 Gal	1	Gal
			L041	Agente Quelante	0.180 Lb / 1000 Gal	21	Lb
			MA-844W	Surfactante	1.374 Gal / 1000 Gal	160	Gal
Agua aditivada	52,049.00	1,239.26	H033	Acido Clorhídrico	0.987 Gal / 1000 Gal	115	Gal
			J580	Polímero	3.134 Lb / 1000 Gal	365	Lb
			CC70	Estabilizador de arcillas	2.018 Gal / 1000 Gal	235	Gal
			Antimicrobial	Biocida	0.258 Gal / 1000 Gal	30	Gal
H010	64,004.00	1,523.90	S012-2040	Agente apuntalante	Varias concentraciones	13,068	Lb
			S012-3070	Agente apuntalante	Varias concentraciones	15,235	Lb
			S100	Agente apuntalante	Varias concentraciones	30,655	Lb

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

Numero CAS	Nombre Químico	Fración de Masa	Masa (LB)	Volumen (Gal)	Fración de Volumen
-	Agua (Incluida agua de mezcla)	93.575814%	908,981.25	113,332.43	97.303608%
14808-60-7	Silice cristalino	6.069479%	58,958.00	2,720.72	2.335923%
67-48-1	Cloruro de colina	0.155290%	1,508.47	164.50	0.141234%
68647-72-3	Terpenos citricos	0.071650%	696.00	96.00	0.082423%
67-63-0	Alcohol isopropilico	0.043155%	419.20	64.00	0.054948%
9000-30-0	Goma guar	0.037575%	365.00	48.67	0.041784%
7647-01-0	Acido clorhidrico	0.038404%	373.05	37.95	0.032583%
111-30-8	Glutaraldehido	0.003818%	37.09	4.20	0.003606%
64-02-8	Tetrasodio etilendiamina teracetato	0.001946%	18.90	0.87	0.000749%
7173-51-5	Cloruro de didecil dimetil amonio	0.000757%	7.35	0.90	0.000773%
68424-85-1	Cloruro de alquil dimetil bencil amonio	0.000672%	6.53	0.90	0.000773%
64-17-5	Etanol	0.000627%	6.09	0.90	0.000773%
98-86-2	Acetofenona	0.000442%	4.29	0.50	0.000429%
68015-67-8	Polietoxilato de tridecil alcohol	0.000169%	1.64	0.20	0.000172%
67-56-1	Metanol	0.000068%	0.66	0.10	0.000086%
50-00-0	Formaldehido	0.000046%	0.45	0.05	0.000043%
107-19-7	Alcohol propargilico	0.000041%	0.40	0.05	0.000043%
64742-94-5	Nafta aromática pesada	0.000038%	0.37	0.05	0.000043%
91-20-3	Naftaleno (impureza)	0.000010%	0.10	0.01	0.000009%
		100%	971,384.82	116,473.00	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.