

Reporte de divulgación de composición Química

Cliente Drummond LTD.
 Pozo CP 1705
 Campo Caporo Norte
 País Colombia
 Tipo de reporte Post-Job
 Etapa Número 4
 Fecha terminación de la etapa 6-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	0.181 Lb / 1000 Gal	21	Lb
			MA-844W	Surfactante	1.628 Gal / 1000 Gal	189	Gal
Agua aditivada	38,501.40	916.70	H033	Acido Clorhídrico	0.990 Gal / 1000 Gal	115	Gal
			J580	Polímero	4.478 Lb / 1000 Gal	520	Lb
			CC70	Estabilizador de arcillas	2.162 Gal / 1000 Gal	251	Gal
			Antimicrobial	Biocida	0.310 Gal / 1000 Gal	36	Gal
H010	77,196.00	1,838.00	S012-2040	Agente apuntalante	Varias concentraciones	8,297	Lb
			S012-3070	Agente apuntalante	Varias concentraciones	17,207	Lb
			S100	Agente apuntalante	Varias concentraciones	11,943	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)	95.728728%	927,055.30	113,907.25	98.096622%
14808-60-7	Silice cristalino	3.866818%	37,447.00	1,728.06	1.488198%
67-48-1	Cloruro de colina	0.166371%	1,611.17	175.70	0.151312%
68647-72-3	Terpenos citricos	0.084896%	822.15	113.40	0.097660%
67-63-0	Alcohol isopropilico	0.051133%	495.18	75.60	0.065107%
9000-30-0	Goma guar	0.053696%	520.00	69.33	0.059710%
7647-01-0	Acido clorhidrico	0.038521%	373.05	37.95	0.032682%
111-30-8	Glutaraldehido	0.004595%	44.50	5.04	0.004340%
64-02-8	Tetrasodio etilendiamina teracetato	0.001952%	18.90	0.87	0.000751%
7173-51-5	Cloruro de didecil dimetil amonio	0.000911%	8.82	1.08	0.000930%
68424-85-1	Cloruro de alquil dimetil bencil amonio	0.000809%	7.83	1.08	0.000930%
64-17-5	Etanol	0.000755%	7.31	1.08	0.000930%
98-86-2	Acetofenona	0.000443%	4.29	0.50	0.000431%
68015-67-8	Polietoxilato de tridecil alcohol	0.000170%	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%	968,419.12	116,117.40	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.