

Reporte de divulgación de composición Química

Cliente Drummond Ltd.
 Pozo CP 1711
 Campo Caporo Norte
 País Colombia
 Tipo de reporte Post-Job
 Etapa Número 5
 Fecha terminación de la etapa 27-Apr-18
 Fecha de preparación del reporte 27-Apr-18

Nombre del fluido	Volumen (Gal)	Volumen (BBL)	Aditivo	Descripción	Concentración	Volumen	UOM
WF105	46,368.00	1,104.00	A261	Inhibidor de corrosión	0.012 Gal / 1000 Gal	1	Gal
			L041	Agente Quelante	0.261 Lb / 1000 Gal	21	Lb
			MA-844W	Surfactante	1.393 Gal / 1000 Gal	112	Gal
Agua aditivada	33,642.00	801.00	H033	Acido Clorhídrico	1.430 Gal / 1000 Gal	115	Gal
			J580	Polímero	3.394 Lb / 1000 Gal	273	Lb
			CC70	Estabilizador de arcillas	2.201 Gal / 1000 Gal	177	Gal
			Antimicrobial	Biocida	0.249 Gal / 1000 Gal	20	Gal
			S012-2040	Agente apuntalante	Varias concentraciones	40,654	Lb
H010	420.00	10.00	S012-3070	Agente apuntalante	Varias concentraciones	9,165	Lb
			S100	Agente apuntalante	Varias concentraciones	7,059	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)	91.128963%	611,280.51	77,488.58	96.342886%
14808-60-7	Silice cristalino	8.479304%	56,878.00	2,624.73	3.263378%
67-48-1	Cloruro de colina	0.169378%	1,136.16	123.90	0.154047%
68647-72-3	Terpenos citricos	0.072631%	487.20	67.20	0.083551%
67-63-0	Alcohol isopropilico	0.043746%	293.44	44.80	0.055701%
9000-30-0	Goma guar	0.040699%	273.00	36.40	0.045257%
7647-01-0	Acido clorhidrico	0.055614%	373.05	37.95	0.047184%
111-30-8	Glutaraldehido	0.003686%	24.72	2.80	0.003481%
64-02-8	Tetrasodio etilendiamina teracetato	0.002818%	18.90	0.87	0.001084%
7173-51-5	Cloruro de didecil dimetil amonio	0.000731%	4.90	0.60	0.000746%
68424-85-1	Cloruro de alquil dimetil bencil amonio	0.000648%	4.35	0.60	0.000746%
64-17-5	Etanol	0.000606%	4.06	0.60	0.000746%
98-86-2	Acetofenona	0.000640%	4.29	0.50	0.000622%
68015-67-8	Polietoxilato de tridecil alcohol	0.000245%	1.64	0.20	0.000249%
67-56-1	Metanol	0.000098%	0.66	0.10	0.000124%
50-00-0	Formaldehido	0.000067%	0.45	0.05	0.000062%
107-19-7	Alcohol propargilico	0.000059%	0.40	0.05	0.000062%
64742-94-5	Nafta aromatica pesada	0.000055%	0.37	0.05	0.000062%
91-20-3	Naftaleno (impureza)	0.000014%	0.10	0.01	0.000012%
		100%	670,786.20	80,430.00	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.