

Produto	Função
Ácido acético	Estimulação ácida
Ácido cítrico	Químico para estimulação
Ácido fórmico	Estimulação ácida
Agente de viscosidade	Agente de viscosidade
Álcool etílico 96% e 99%	Inibidor de hidratos
Anidrido maleico	Químico para síntese
Antiaglomerante / dispersante para argila e cimento	Antiaglomerante / dispersante para argila e cimento
Anticongelante	Anticongelante
Antiespumante emulsão	Antiespumante
Antiespumante de silicone	Antiespumante
Argila organofílica	Químico para lama de perfuração
Barita	Químico para lama de perfuração
Bentonita	Químico para lama de perfuração
Bicarbonato de sódio	Químico para lama de perfuração
Blendas de solvente sob medida	Sob a especificação do cliente
Butil carbitol / butil glicol	Solvente para estimulação
Cal hidratado / cal	Químico para lama de perfuração
Carbonato de cálcio	Químico para lama de perfuração
Carbonato de sódio	Químico para lama de perfuração
Carvão ativado	Purificação de gases
Cloreto de amônio	Salmoura para lama de perfuração
Cloreto de cálcio	Salmoura para lama de perfuração
Cloreto de potássio	Salmoura para lama de perfuração
CMC	Agente de viscosidade para lama de perfuração
Desemulsificantes	Desemulsificante
Emulsificantes	Primários e secundários para lama de perfuração
Eritorbato de sódio	Químico para estimulação
Fécula	Perfuração
Formiato de sódio	Adensante
Gilsonita	Químico para lama de perfuração
Glicerina	Químico para síntese

Produto	Função
Glicóis (MEG / DEG)	Inibidores de argila
Glutaraldeído	Biocida
Goma guar	Agente de viscosidade para lama de perfuração
Goma xantana	Agente de viscosidade para lama de perfuração
Hidroxi etil celulose	Agente de viscosidade para lama de perfuração
Inibidores de incrustação	Inibidor de incrustação
Inibidores de corrosão	Inibidor de corrosão
Isopropanol	Solvente para estimulação
Membrana de osmose reversa	Tratamento de água
Metanol	Solvente para estimulação
Monoetanolamina (MEA)	Amina para lama de perfuração
Óxido de ferro	Pigmento traçante
Óxido de zinco	Sequestrante de ácido sulfídrico
Pigmentos fluorescentes	Pigmento traçante
Pirofosfato tetrassódico	Químico para estimulação
Poliglicol	Antiespumante
Redutores de filtrado	C/ asfalto e s/ asfalto
Resina de troca iônica	Tratamento de água
Clarificante e dispersante	Tratamento de água
Sal industrial	Salmoura para lama de perfuração
Série Dowanol® DPM	Solvente para estimulação
Silicas e microsilicas	Químico para cimentação
Silicato de sódio	Químico para lama de perfuração
Soda cáustica	Químico para lama de perfuração
Solvente para estimulação	Solvente para estimulação
Sulfato de bário	Salmoura para lama de perfuração
Quaternário de amônio	Bactericida
THPS	Biocida
Tiofosfato de sódio	Salmoura para lama de perfuração
Triazina	Biocida
Trietanolamina (TEA)	Amina para refino
Xileno	Solvente para estimulação

## Cotia | SP Assistência Técnica e Vendas

Endereço: Avenida Coronel Luiz Rodrigues de Barros, 500, Jardim Eliane, Cotia, SP  
CEP: 06716-035  
E-mail: coremals@coremal.com.br  
Fone: 11-4615-8100  
FAX: 11-4615-8111

## Recife | PE (Matriz)

Endereço: Avenida da Recuperação, 2500, (BR 101 Norte), Córrego do Jenipapo, Recife, PE  
CEP: 52091-530  
E-mail: coremal@coremal.com.br  
Fone: 81-3267-4700  
FAX: 81-3267-4747

## Simões Filho | BA

Endereço: Via DICA Anel II, 677, Quadra 08, Lote 03, CIA Sul, Simões Filho, BA  
CEP: 43700-000  
E-mail: coremalb@coremal.com.br  
Fone: 71-3215-8500  
FAX: 71-3215-8515

## Fortaleza | CE

Endereço: Rua D'Áurea, 200, Messejana, Fortaleza, CE  
CEP: 60862-760  
E-mail: coremalc@coremal.com.br  
Fone: 85-3444-6100  
FAX: 85-3444-6111

## São Paulo | SP

Endereço: Avenida Luiz Carlos Berrini, 1748 CJ (2508 - 2511), Cidade Monções, São Paulo, SP  
CEP: 04571-000  
E-mail: coremals@coremal.com.br  
Fone: 11-4615-8100  
FAX: 11-4615-8111

## Joinville | SC

Endereço: Rua Evaristo da Veiga, 134, Andar 6, Sala 601-A, Glória, Joinville, SC  
CEP: 89216-215  
E-mail: coremal@coremal.com.br  
Fone: 47-3033-7616  
FAX: 47-3033-1617

