



# FlowSeal®

- FlowSeal® es un agente aniónico de control de pérdida de fluido diseñado para aplicaciones de perforación industrial: perforación horizontal dirigida, minería, construcción y perforación de pozos de agua. FlowSeal® proporciona dispersabilidad además de rendimiento de pérdida de fluido. Se recomienda en situaciones en las que no se dispone de una buena agitación de mezcla.
- Ventajas de FlowSeal® sobre los materiales de la competencia:
  - Grado dispersable para una mezcla rápida
  - Eficaz a bajas concentraciones (0,52 lb/1000 galones)
  - Reduce la adherencia diferencial
  - Alternativa económica al PAC o al CMC
  - Bioestable sin necesidad de biocidas
  - Compatible con los aditivos para lodos más comunes
  - Estable a BHT de 250F
  - Aceptable para el medio ambiente
  - Aprobado por NSF/ANSI 60

En combinación con bentonita tratada o sin tratar u otros sólidos puente, FlowSeal® produce una torta de filtración fina y elástica que minimiza el potencial de adherencia diferencial.

## Características

- Aspecto Polvo blanquecino
- - Carácter iónico Aniónico
- - Humedad <12
- - pH 8-10
- - Densidad 1,5

## Medioambiental

- Totalmente biodegradable

## Envase y forma del producto

- Cubos de 25 lb