



POL. IND. UP4 C/ Puigpalter, s/n
AC 157 · 17820 Banyoles (GI)
NIF: B-17112640

Tels. : 972 570 318 - 972 575 751
Móvil: 658 982 382
info@copanett.com - www.copanett.com

ESPUMANTE COPANETT S'96

INFORMACIÓN TÉCNICA

Producto

ESPUMANTE COPANETT S'96

ESPUMANTE PERFORACIÓN

DESCRIPCIÓN / APLICACIONES

ESPUMANTE COPANETT S'96 es un producto 100% biodegradable de acción altamente espumante. Auxiliar de gran eficacia en los trabajos de perforación y en la construcción de pozos de agua para todo tipo de profundidades, sistema roto-percusión.

ESPUMANTE COPANETT S'96 ha sido desarrollado para un alto rendimiento en la flotación de minerales y, a su vez, cumplir con los requisitos normativos más exigentes de biodegradabilidad.

No deteriora la vida de las herramientas de corte, toda vez que sus elementos lubricantes retrasan el proceso de oxidación.

MODO DE EMPLEO / DOSIFICACIÓN

Para una evaluación inicial, se sugiere una dosis de 0,25% (agua dulce), y del 1% (agua salada), en su uso como agente auxiliar en la perforación de pozos (sistema de roto-percusión).

CARACTERÍSTICAS

Especificaciones:

| | |
|--------------------------------------|---------------------------------|
| -Aspecto (25°C): | Líquido transparente. |
| -Color: | Amarillo pálido (aprox. |
| -Materia activa: | 45% |
| -Peso molecular medio-PMM: | 277 |
| -PH (1% en agua): | 6-7 |
| -Punto de turbidez por enfriamiento: | -12°C máx. |
| -Viscosidad (20°C): | 100 cps máx. |
| -Densidad (20°C): | 1.020 - 1.060 g/cm ³ |
| -Punto de inflamación: | -100°C |

MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO

ESPUMANTE COPANETT S'96 puede transvasarse en recipientes para mejor dosificación, conservando el resto en lugar fresco y seco, siempre en su envase original cerrado.

La información completa sobre manipulación y eliminación del producto se suministra en pertinente FICHA DE SEGURIDAD.

La información contenida en esta ficha es correcta, según nuestro criterio; no obstante, como las condiciones en las que se usan estos productos caen fuera de nuestro control, Copanett SL no se hace responsable de las posibles consecuencias de un uso inadecuado.