

## Descripción

Pesa-Perfofoam S'96 es un espumante que se utiliza para perforaciones 100% biodegradable.

Auxiliar de gran eficacia en los trabajos de perforación y en la construcción de pozos para todo tipo de profundidades, sistema roto-percusión.

Pesa-Perfofoam S'96 ha sido desarrollado para un alto rendimiento en la flotación de minerales y que, a la vez, cumpla con los requisitos normativos más exigentes de biodegradabilidad.

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



## Dosificación

Para una evaluación inicial, se sugiere una dosis de 0,5% (agua dulce), y del 2% (agua salada), en su uso como agente auxiliar en la perforación de pozos (sistema de roto-percusión).

## Características

Aspecto (25°C):	Líquido transparente.
Color:	Amarillo pálido
Materia activa:	Aproximadamente 56 – 57 %
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 <sup>3</sup>
Punto de inflamación:	100°C

## Uso y almacenamiento

Pesa-Perfofoam 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, Pesa Well Engineering, S.L no se hace responsable de las posibles consecuencias de un uso inadecuado.