



## Ficha técnica

### CH-PAC R

**CH-PAC R** es un polvo de celulosa polianiónica en estado granular y para uso en aguas blandas, duras o salobres.

Es un producto ecológico diseñado para perforaciones diamantinas, tricono y martillo en sistemas base agua.

**CH-PAC R** tiene las siguientes ventajas:

- ❖ Control de filtrado (reduce la filtración).
- ❖ Forma un revoque delgado y consistente.
- ❖ Inhibe las arcillas por carga.
- ❖ Eleva el punto de cedencia y resistencia de gel.
- ❖ Ayuda a levantar recortes.
- ❖ Forma película y es adhesivo.
- ❖ Reduce la fricción lo cual aumenta la lubricidad del fluido de perforación.
- ❖ Promueve la penetración más rápida y reduce el torque.
- ❖ Efectivo a bajas concentraciones para el control del filtrado y generar viscosidad.
- ❖ Inhibe la hidratación de sólidos en general.
- ❖ Soporta dureza hasta 1.000 mg/lit.
- ❖ Soporta salinidad hasta 60.000 mg/lit.
- ❖ Es estable hasta 300°C.
- ❖ No necesita biocida.

Antes de aplicar se debe regular el pH bajo 10 ya que a mayor pH puede precipitar.

#### Dosificación:

- ❖ 1 a 3 kilos por 1.000 lts según terreno y diámetro de perforación.

## **Manipulación:**

- ❖ Se recomienda el uso de equipamiento de protección individual (gafas, guante, máscara).

## **Envase:**

CH-PAC R se envasa en baldes de 19 kg (en bolsas de 1 kg cada una).



**Fabricado por: CHILECOM SPA**

**227641921 – 950952480**

**ventas@perfoaditivos.cl**