



Equipos y Productos Para Tratamiento de Agua, Azúcar y Petróleo.
Rif: J-30099436-8
WWW.QUITSUM.COM; WWW.QUITSUM.NET;

INFORMACIÓN TÉCNICA.

QUITSUM 0091-PA

GENERALIDADES: El QUITSUM 0091-PA, es una mezcla de polifosfatos complejos y agentes tensoactivos preparados especialmente por QUITSUM, C.A., para el uso en limpieza de pozos de agua, cuando la producción de agua ha bajado por causas ajenas a la bomba y al nivel freático del agua,

PROPIEDADES FÍSICO QUÍMICAS:

Olor:	Suigeneris.
Aspecto:	Polvo Blanco semigranular.
Composición:	Mezcla compleja de polifosfatos y detergentes.
pH solución al 5%:	9,2 – 10.
Solubilidad:	Soluble hasta el 10 % p/p.

DOSIS: El QUITSUM 0091-PA, se usará en dosis del 4 % en base del volumen de agua preparándolo en agua agregando el producto sobre al agua y se introducirá por la camisa la lechada (concentrada) preparada en un tambor de 200 litros, agregando después dos tambores mas de agua para que el producto llegue al fondo del pozo. Por ejemplo, en pozos con diámetro de tubería de 12" y 120 m de profundidad, necesita la siguiente cantidad de QUITSUM 0091-PA, 343 Kg. Es decir el 4 % para un volumen técnico de 8.600 litros en el largo del tubo o camisa del pozo. Esta cantidad de QUITSUM 0091-PA se disolverá en lechada en 10 tambores de agua o 12 tambores y se agregará al pozo pasando luego para arrastrar el producto, unos cinco tambores mas de agua (1000 litros).

TIEMPO DE CONTACTO: Después de agregado el producto, se dejará un tiempo no menor de 48 horas en reposo, sin hacer funcionar el pozo, es preferible en todo caso dejarlo 72 horas, pasado este tiempo se hará trabajar la bomba durante 1 hora botando el agua a los drenajes. Con este tratamiento las arenas acuíferas y sus canales alveolares se limpiarán por la disolución de los carbonatos de calcio y magnesio, así como la peptización de las arcillas precipitadas y hierro férrico precipitado.

RECOMENDACIÓN: Para un tiempo y concentración específica del QUITSUM 0091-PA, es necesario tener un análisis físico químico del agua del pozo a tratar. Enviar este análisis a muestras de agua (2 litros) a QUITSUM, C.A.

PRESENTACIÓN: En sacos plásticos de polietileno de 25 Kgs.

QUÍMICA EN ARMONÍA CON EL MEDIO AMBIENTE

Química y Tecnología de Suministros, C.A.(QUITSUM, C.A.) Calle Peñalver, Galpón 63-1, Sector Industrial Guanarito. Turmero-Aragua-Venezuela, telefax: 58-244-6636801/0277, e-mail: quitsunca@cantv.net; quitsumca@cantv.net; quitsum@gmail.com;