



R3MEDIATE

Remediación de Derrames de Hidrocarburos

ES UNA SOLUCION NO-TOXICA, AMIGABLE CON EL PLANETA PARA LA REMEDIACION DE DERRAMES DE HIDROCARBUROS QUE REDUCE COSTOS Y TIEMPO



**Derrames de:
Petróleo Crudo,
Combustibles,
Aceite PCB de
Transformadores,
Gas Licuado,
Lodos de Crudo,
Carbón, Aceite de
Perforación, etc.
También sirve para
Limpieza: Industrial,
Gasolineras, Talleres
automotrices,
Puertos Marinos,
Talleres de motores,
Ferrocarriles, etc.**



Contact Information: Scott Williams 713.480.8581 scott.williams@cagnewllc.com





R3MEDIATE

Remediación de Derrames de Hidrocarburos

UNA SOLUCION EN-EL-SITIO A DERRAMES DE HIDROCARBUROS

QUE ES R3MEDIATE?

R3MEDIATE es una mezcla especial liquida con una base activa de silicatos, que reducen significativamente la presencia de hidrocarburos al entrar en contacto con estos; cuando se rocía a superficies contaminadas, tanto en el suelo como en cuerpos de agua. R3MEDIATE ha sido usada exitosamente en la “conversión catalítica” de contaminantes orgánicos ambientales con un mínimo de esfuerzo y técnicas de aplicación.

LA CIENCIA

La "conversión catalítica" se lleva a cabo a través de una reacción “redox” de alto poder calorífico. R3MEDIATE es una mezcla de compuestos ambientalmente amigables los cuales no generan desperdicios peligrosos ni por combustión, corrosividad o reactividad. El residuo generado es un silicato orgánico el cual tiene la consistencia y apariencia de arena. La tierra tratada es sujeta a ser reutilizada y amigablemente recupera sus propiedades.

Contact Information:

Scott Williams

713.480.8581

scott.williams@cagnewllc.com





R3MEDIATE

Remediación de Derrames de Hidrocarburos

UNA SOLUCION EN-EL-SITIO A DERRAMES DE HIDROCARBUROS

R3MEDIATE ES AMBIENTALMENTE SEGURO

R3MEDIATE no está químicamente alterado y no formara intermediarios peligrosos cuando es mezclado con químicos peligrosos. R3MEDIATE cumple con la definición de "Sustancia no Peligrosa" definida bajo las leyes "Clean Water Act, RCRA, the Clean Air Act, y TSCA". NO es cancerígena y no esta listada como Monograma por las agencias "OSHA, IARC, o NTP". También pasa sin problema la prueba "Bioensayo de Toxicidad Aguda de 48 horas" con solo un 12.5% de concentración tanto para Larva de Charal (Fathead Minnow) como en Plancton (Daphnia Pulex). Cuando es aplicado a una superficie contaminada, una rápida reacción altera la composición del contaminante irreversiblemente, de forma tal que pierde su huella química. R3MEDIATE es particularmente único en el sentido de que produce un residuo ambientalmente seguro. R3MEDIATE funciona tanto en suelo o cuerpos de agua de forma rápida y eficaz y elimina la necesidad de remociones costosas de tierra y su reemplazo.

Contact Information:

Scott Williams

713.480.8581

scott.williams@cagnewllc.com





R3MEDIATE

Remediación de Derrames de Hidrocarburos



ANTES



ROCÍE y CEPILLE



DESPUES DE 5 HORAS

APLICACION

La relación de aplicación de R3MEDIATE es de 2 galones de agua por 1 galón de R3MEDIATE por cada metro cubico.

R3MEDIATE comienza a trabajar inmediatamente y los resultados generalmente se observan en cuestión de horas.

Contact Information:

Scott Williams

713.480.8581

scott.williams@cagnewllc.com



1



2



3



BEFORE



AFTER