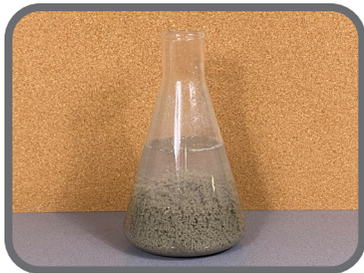


Best DRY™



BestDRY™ es una solución súper absorbente no peligrosa que se utiliza para convertir los desechos de lechada de concreto en un material seco que se puede disponer fácilmente sin implicaciones ambientales.

Características y beneficios:

- Eliminación no peligrosa y respetuosa con el medio ambiente.
- Solidifica inmediatamente reduciendo el tiempo del proceso.
- BestDRY™ absorberá entre 200 y 300 veces su peso.
- Convierte lodo húmedo en un sólido húmedo en 5 minutos para una fácil disposición.
- Disponga los residuos de lodo en cualquier recipiente para residuos.
- La lechada solidificada pasará la prueba de filtrado líquido de pintura (PFLT) y el procedimiento de caracterización toxicológica del lixiviado (TCLP) para metales pesados, lo que permitirá su disposición en vertederos cumpliendo las normas.
- El sistema de solidificación BestDRY™ absorberá rápida y económicamente todo el líquido libre en el lodo residual, lo que facilitará y hará más económico su disposición conforme a las normas.
- El polímero superabsorbente ataca el agua libre en el lodo y la encapsula para mejorar la evaporación.
- Una vez atrapada, el agua con un pH alto no se liberará al medio ambiente y los metales pesados no se filtrarán en el vertedero.

Verifique la disponibilidad en nuestro sitio web:
BestSlurrySolutions.com



Instrucciones:

- [Si la lechada tiene más del 40 % de líquido, utilice BestSEP™]
- Aspire la lechada del tambor y deposite en un tambor de contención o en un pozo para su solidificación.
- Agregue 1 a 2 tazas de BestDRY™ por cada 5 a 10 galones de lechada.
- Mezcle hasta que solidifique, normalmente el tiempo de reacción es menor a 5 minutos.
- Introdúzcalo en bolsas de basura y dispóngalas normalmente como residuos de construcción.

BEST
SLURRY SOLUTIONS

☎ (888) SLURRY7 (888)758-7797
@ info@BestSlurrySolutions.com
🌐 BestSlurrySolutions.com
📍 Warehouses in the USA: GA, IN, CA & MO.

