



MasterSet® DELVO Admixture Washwater Application

APPLICATION: Treating concrete washwater with MasterSet DELVO admixture. It is important to follow each step correctly.

1

The ready-mix truck should be empty of any returned concrete.

2

Pull under the batchplant or MasterSet DELVO station to receive the required amount of water and MasterSet DELVO Stabilizer or MasterSet DELVO ESC admixture*.

3

Return stabilized concrete washwater to the front of the drum and mix at high speed for 1 minute. To save time, the mixing can be done on the way to the truck parking area.

4

Back up stabilized concrete washwater quickly to the rear of the drum, creating a "wave-action" for maximum fin cleaning. This should be done 3 to 4 times or as recommended.

5

Return stabilized concrete washwater to the front of the drum and mix at high speed for 1 minute. During mixing, wash down the back rear fins with water from truck hose. Use no more than 5 gallons (19 liters). Park truck for the night or weekend with safety hatch at 3 or 9 o'clock position.

6

The next day, or after a weekend, reduce the water content of the fresh concrete by the amount of water added in step #2.

* Contact your local Master Builders Solutions sales representative to determine the optimum amount of water and MasterSet DELVO admixture.

Master Builders Solutions Admixtures US, LLC
23700 Chagrin Boulevard
Beachwood, OH 44122 USA
(800) 628-9990

master-builders-solutions.com/en-us
admixtures@masterbuilders.com

Master Builders Solutions Canada, Inc
1800 Clark Boulevard
Brampton, Ontario L6T 4M7 CANADA
(289) 360-1300

® registered trademark of Master Builders Solutions in many countries of the world
© 2023 Master Builders Solutions rev 10/23 BRO-0200, LIT #: AD3000190

MasterSet[®]

DELVO Aditivo

Aplicación en el agua de lavado

APLICACIÓN: Tratando el agua de lavado de concreto con aditivo MasterSet DELVO. Es importante seguir cada paso correctamente.

1

El camión de premezclado debe estar vacío, sin ningún resto de concreto devuelto.

2

Tire de debajo de la planta dosificadora o la estación MasterSet DELVO para recibir la cantidad requerida de agua y de estabilizador MasterSet DELVO o aditivo MasterSet DELVO ESC*.

3

Regrese el agua de lavado de concreto estabilizado a la parte delantera del tambor y mezcle a alta velocidad durante 1 minuto. Para ahorrar tiempo, el mezclado se puede hacer en el camino a la zona de estacionamiento de camiones.

4

Reserve el agua de lavado de concreto estabilizado rápidamente en la parte posterior del tambor, creando una "acción de ola" para lograr la limpieza máxima de las aletas. Esto se debe hacer de 3 a 4 veces o según se recomienda.

5

Regrese el agua de lavado de concreto estabilizado a la parte delantera del tambor y mezcle a alta velocidad durante 1 minuto. Durante la mezcla, lave las aletas traseras con agua de la manguera del camión. No use más de 5 galones (19 litros). Estacione el camión durante la noche o el fin de semana con la compuerta de seguridad en la posición de las 3 o 9 siguiendo las agujas del reloj.

6

Al día siguiente, o después de un fin de semana, reduzca el contenido del agua del concreto fresco por la cantidad de agua agregada en el paso número 2.

*Comuníquese con su representante local de ventas de Master Builders Solutions para determinar la cantidad óptima de agua y del aditivo MasterSet DELVO.

Master Builders Solutions Admixtures US, LLC

23700 Chagrin Boulevard
Beachwood, OH 44122 USA
(800) 628-9990

Master Builders Solutions Canada, Inc

1800 Clark Boulevard
Brampton, Ontario L6T 4M7 CANADA
(289) 360-1300

master-builders-solutions.com/en-us

admixtures@masterbuilders.com

® registered trademark of Master Builders Solutions in many countries of the world

© 2023 Master Builders Solutions rev 10/23 BRO-0200, LIT #: AD3000190