

Preparación

No diluir o solubilizar los productos en un cubo pequeño en concentraciones altas, pero verterlos directamente en la cuba del pulverizador. La cuba tiene que ser llena hasta 2/3 partes de su capacidad y el sistema de agitación tiene funcionar.



Hacer la mezcla

1. comenzar con los micro elementos
2. después la incorporación de los productos de BMS MN eventualmente verificar el pH de la solución y en caso necesario adaptarlo en este momento.
3. siempre incorporar los polvos de una manera progresiva
4. después añadir las formulaciones secas: polvos WP, los granulados dispersables WG
5. terminar con los productos líquidos en el orden siguiente: las formulaciones SI y SC, después las formulaciones EW y finalmente las formulaciones EC
6. complementar con el agua que falta



La solución

Se tiene que mantener una fuerte agitación de la solución durante la aplicación y el desplazamiento



Para terminar

Limpiar el material inmediatamente después la última pulverización y no dejar secar los depósitos, porque después son más difícil eliminar

Una lista de miscibilidad está disponible en nuestro sitio web www.chelal.com

Davide Collina (España)	+34 608 93 07 87
Armando Aguirre Lora (Huelva, Sevilla, Malaga, Almeria, Jaén, Granada, Cordoba)	+34 690 60 55 67
Emiliano Oreca Catalina (Burgos, Valladolid, Castilla Leon, La Rioja, Soria, Segovia, Salamanca, Avila)	+34 618 85 11 42
Roger Claverol (Aragon, Catalunya)	+34 615 44 20 75
José Puig Martínez (Alicante, Castellón, Valencia, Murcia)	+34 616 31 38 10