

AIREACION MICROBIANA

LA ALTERNATIVA COMPROVADA A
LA AIREACIÓN MECÁNICA

NO DAÑA LA SUPERFICIE DEL CÉSPED

- No daña los aspersores
- Sin tapones ensuciantes/funcionamiento continuo
- No es necesario marcar los cabezales de riego

APLICACIÓN ALTAMENTE EFICIENTE

- Puede ser aplicado simultáneamente con otros servicios
- Aplicar en primavera, verano u otoño

RESULTADOS RÁPIDOS Y DURADEROS

- Reestructura el suelo en tres semanas
- Los cambios estructurales duran hasta nueve meses

ALIVIA LA COMPACTACIÓN DEL SUELO

- Aumenta la capacidad de retención de agua
- Mejora la proliferación de raíces

COMPARACIÓN DE SUELOS



NO DAÑA LOS ASPERSORES /
SIN TAPONES ENSUCIANTES



LUGARES DE DIFÍCIL TRATAMIENTO



ÁREAS DE ALTO TRÁNSITO/
JUEGO CONTINUO



PARA EL VÍDEO:
Escanee el código / haga clic aquí
PrecisionOrganics.com

ALIMENTA A TUS MICROBIOS
HAZ EL CAMBIO HOY



Bacterias Hongos



Tratado Con C20



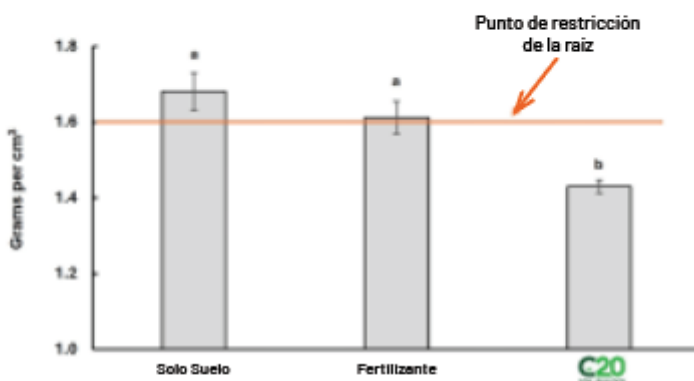
Sin Tratar

Resultados del suelo

Los estudios de campo y de laboratorio del C20 demuestran que el aumento de las poblaciones microbianas da como resultado suelos descompactados, creando espacios porosos para el movimiento del agua y la colonización de raíces, ¡en solo **3 semanas** después de la aplicación!

Estudio de laboratorio #1

Densidad de la masa del suelo

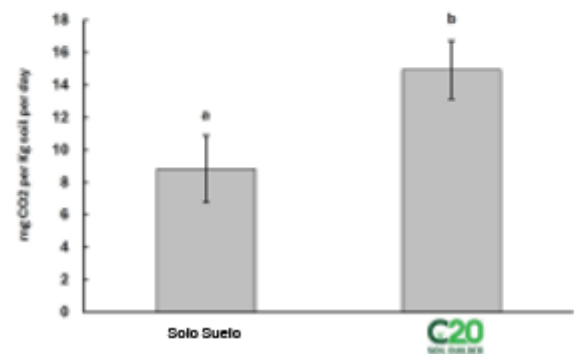


Disminución de la masa del suelo:

- Aumento del volumen de aire y vapor de agua
- Reagregación de partículas de suelo compactadas
- Suelos más profundos
- Raíces más profundas

Estudio de laboratorio #2

Tasa de respiración microbiana Día 214



7 meses de actividad microbiana:

- Reestructuración del suelo en las primeras 3 semanas
- Cambios estructurales del suelo que duran más de 7 meses
- Resultados en primavera, verano u otoño - aplicar en cualquier momento

Resultado:

¡Descompactación del suelo!

Resultado:

¡Suelos porosos y aireados!