

Nombre comercial : GOTA 100
Grupo : Mejoradores de Agua
Tipo : Siliconado
Grado : Agrícola
Formulado y Comercializado por : GLOBALTEC

Composición Química P/V:

COMPOSICIÓN

-Nonyl phnol ethylenglicol oxide.....	55.00%
-Condensado.....	10.00%
-Acido Carboxilico.....	35.00%

CARACTERISTICAS FÍSICAS

Aspecto Fisico : Solido
Densidad : 1.12 +/- 0.5
pH : 7.33 - 7.35
Color : Transparente
Inflamable : No inflamable
Corrosividad : No corrosividad



100

GOTA

SILICONADO



GOTA 100, coadyuvante no-iónico con excelente capacidad humectante, penetrante y emulsionante, capaz de mejorar las condiciones físicas de las mezclas y garantizar la eficiencia en los controles, respetando en este proceso la composición de los agroquímicos.

GOTA 100 reduce la tensión superficial de las gotas logrando una mayor superficie de contacto sobre la planta, evitando que las gotas se escurran, fragmenten y/o reboten en los cultivos aplicados.

PRINCIPALES CARACTERISTICAS

Su aplicación se encuentra vinculada a reducir la concentración de sales carbonatadas y/o bicarbonatadas de calcio y magnesio presentes en el agua. Es importante determinar el pH y la dureza del agua que utilizará para realizar la mezcla.

COMPATIBILIDAD

Es compatible con la mayoría de los fertilizantes y productos fitosanitarios normalmente utilizados. Se recomienda realizar una prueba antes de mezclar y consultar a personal técnicamente autorizado.

CULTIVO	DOSIS / 200 L	Dosis /20 L
Herbicidas	50 - 70 ml	5.0 - 7.0 ml
Insecticidas	51 - 70 ml	5.0 - 7.0 ml
Funjicidas	52 - 70 ml	5.0 - 7.0 ml
Fertilizantes y Micronutrientes	53 - 70 ml	5.0 - 7.0 ml
Reguladores de Crecimiento	54 - 70 ml	5.0 - 7.0 ml



100

GOTA

SILICONADO