

FICHA TECNICA

Nombre Técnico:

Corrector de pH

Nombre comercial:

Terra Gota Buffer

Aspecto:

Líquido de color claro transparente e inodoro.

Riquezas garantizadas:

Nitrógeno total (N): 4 %

Nitrógeno Amídico(N): 4 %

Pentóxido de Fósforo (P₂O₅): 25 %

Densidad: 1,3 Kg/L

pH: 1

Transporte

Cualquier tipo de transporte, pues no es considerada mercancía peligrosa.

Seguridad

No clasificado como producto peligroso de acuerdo con la directiva 67/548/EEC.

Usos más frecuentes:

La mayoría de los productos fitosanitarios, están formulados con materias activas cuya estabilidad va a depender del pH de la solución final de la cuba de tratamiento. La asimilación de estos productos se realiza con mayor facilidad cuando el pH de la cuba se encuentra entre 5,5 y 6,5.

Por ello, Terra-Gota Buffer es el producto indicado para regular el pH de las mezclas en los tratamientos de fitosanitarios, a niveles óptimos para lograr una mayor efectividad del tratamiento.

Dosificación:

Dosis		Terra Gota Buffer por cada 1000 L. de caldo	
pH del caldo de la cuba de tratamiento	1 Litro	2 Litros	3 Litros
De 7 a 7,5	5,5	4	3,5
De 7,5 a 8	5,9	4,8	3,9
De 8 a 8,5	6,25	5,2	4,45
De 8,5 a 9	6,75	5,95	5
De 9 a 9,5	7,25	6,35	5,45
De 9,5 a 10	8	7	6