



| Productos | Dosis por aplicación kg-Lt / ha | Dosis por aplicación cc/hl | N° Aplic. | Época Aplicación / dosis (kg-Lt/ha) | | | | | | | | | | | | |
|--|------------------------------------|-------------------------------|---|--------------------------------------|--------------|---------------------|--------------|----------------------|------------------------------|----------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|------------------|---------------|
| | | | | Aplicación 1 | Aplicación 2 | Aplicación 3 | Aplicación 4 | Aplicación 5 | Aplicación 6 | Aplicación 7 | Aplicación 8 | Aplicación 9 | Aplicación 10 | Aplicación 11 | Aplicación 12 | Aplicación 13 |
| | | | | Pre brotación | Brotación | Inicio de floración | Floración | 80% caída de pétalos | Crecimiento de fruto (10 mm) | Crecimiento de fruto | Caída fisiológica | Llenado de frutos | Llenado de frutos | Llenado de frutos | Inicio de envero | Post cosecha |
| Basfoliar® Mg Premium SL (12%p/v MgO)* | 4 a 5 L | 300 - 400 cc | 6 | | 4,0 L | 4,0 L | 4,0 L | 4,0 L | 4,0 L | 4,0 L | | | | | | |
| Basfoliar® Mg Flo (30%p/v Mg++)* | 6 a 7 L | 300 - 350 cc | 4 | | 6,0 L | | 6,0 L | 6,0 L | 6,0 L | | | | | | | |
| Basfoliar® Mn Zn Premium SL (7-4%p/v Zn)** | 4 a 5 L | 150 - 200 cc | 6 | | 4,0 L | 4,0 L | 4,0 L | 5,0 L | 5,0 L | | | | | | 4,0 L | |
| Basfoliar® Zn Mn Flo (35-25%p/v Zn)** | 3 L | 150 cc | 6 | | 3,0 L | 3,0 L | 3,0 L | 3,0 L | 3,0 L | | | | | | 3,0 L | |
| Basfoliar® Boro SL (13,3% B) | 2 a 3 L | 120 - 160 cc | 2 | | | 2,0 L | | | | | | | | | | 2 L |
| Basfoliar® Ca Premium SL (18% p/v CaO) | 4 a 6 L | 250 - 300 | 4 | | | | | 4,0 L | 4,0 L | 6,0 L | | 6,0 L | | | | |
| Basfoliar® Molibdeno SL | 0,5 L | 25 cc | 1 | | | | | | | | | | | | 0,5 L | |
| Basfoliar® Kelp SL*** | 4 a 8 L | 300 - 500 cc | 7 | | | 4,0 L | 4,0 L | | 7,0 L | 8,0 L | | 8,0 L | 8,0 L | 8,0 L | | |
| Basfoliar® Size SL*** | 2 a 4 L | 150 - 250 cc | 7 | | | 2,0 L | 2,0 L | | 4,0 L | 4,0 L | | 4,0 L | 4,0 L | 4,0 L | | |
| Basfoliar® K Premium SL (25% p/v K ₂ O) | 8 a 10 L | 400 - 500 cc | 4 | | | | | | | | | 10,0 L | 10,0 L | 10,0 L | 10,0 L | |
| Basfoliar 36 extra SL | 5 a 6 L | 300 cc | 2 | 6 L | | | | | | | | | | | | 6 L |
| Basfoliar® Top-N SL | 10 a 12 L | 450 - 500 cc | 2 | | 10 L | 10 L | | | | | | | | | | |
| Fetrilon® Combi 2 | 0,7 a 1 Kg | 35 g | 2 | | 0,7 L | | | | | | | | | | | 0,7 Kg |
| Basfoliar® Amino Premium SL | 3 a 4 L | 200 - 250 cc | 2 | 4L | | | | | | | | | | | | 4 L |
| Vitanica® RZ | 8 L | 400 cc | 3 | | | 8,0 L | | | 8,0 L | | | | | | 8,0 L | |
| Invelop® | 30 a 50 kg | | 2 | | | | | | | | 40 kg | | 40 kg | | | |
| Basfoliar® Buffer SL | 100 a 150 cc/hl | | La dosis se determina en base a pH objetivo buscado, para lograr máxima eficiencia de nutrientes y moléculas de uso agrícola, para dosis precisas contactar a zonal COMPO EXPERT. | | | | | | | | | | | | | |

*Uso de Basfoliar Mg premium SL ó Basfoliar Mg Flo, elegir uno de ambos de acuerdo a recomendación de preferencia.

**Uso de Basfoliar Mn Zn premium SL ó Basfoliar Zn Mn Flo, elegir uno de ambos de acuerdo a recomendación de preferencia.

***Uso de Basfoliar Size SL o Basfoliar Kelp SL, elegir uno de ambos de acuerdo a recomendación de preferencia.

- Basfoliar Top-N SL contiene urea-formaldehído (lenta entrega). Para situaciones de bajos niveles de nitrógeno y/o alta carga se podría aplicar hasta caída fisiológica.

- En condiciones de año de baja floración, suplir con aplicaciones de calcio en floración.

- Se recomienda el uso de vitanica RZ, como complemento en el manejo integrado de enfermedades.

- Para el caso de limones con historial de peteca se sugiere repetir aplicación 9 de Basfoliar Ca premium SL.

- Se sugieren aplicaciones de Basfoliar Aktiv.

