

 **FUNGICIDAS**

 **HERBICIDAS**

 **NUTRICIÓN VEGETAL**



| PRODUCTO | I.A. | DOSIS (L-KG/Ha) | SIEMBRA / GERMINACIÓN [7-8 días] | DESARROLLO VEGETATIVO [35 días] | FLORACIÓN [35-38 días] | FORMACIÓN DE VAINAS Y LLENADO DE GRANO [45-86 días] | MADURACIÓN [15 días] | |
|----------------|--|-----------------------------|---|---|---|---|----------------------|--|
| DANIR 48 SC | Metribuzina 480 | 0,6 - 0,8 |  | | | | | |
| MASSIMO 106 SL | Imazetapyr 106 | 1,0 | |  | | | | |
| ASONADA 370 SC | Azoxystrobin 120 Tebuconazol 200 Ciproconazol 50 | 0,4 | | |  | | | |
| NORDOX 75 WG | Oxido cuproso 750 | 0,6 | | |  | | | |
| AUREM SOLI SL | Fertilizante Orgánico Mineral | 1,5 - 2,0 | Garantiza los diferentes factores de producción | | | | | |
| VIANTE B | Boro 150 | Según recomendación técnica | | Imprescindible en los procesos productivos de las plantas | | | | |
| VIANTE K | Potasio 380 | Según recomendación técnica | | | |  | | |



Solo productos ANASAC cuyos Activos tienen LMR para Aguacate.

TECNOLOGÍA Y EXPERIENCIA CHILENA PARA EL CAMPO COLOMBIANO