

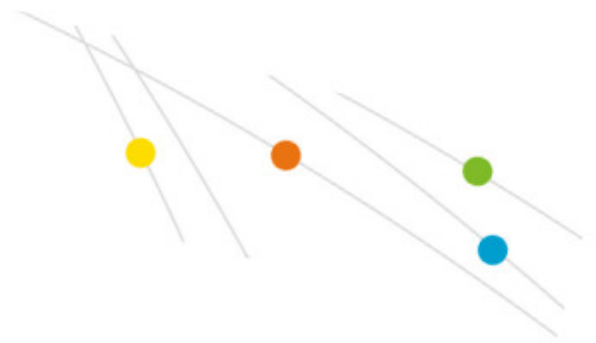
## Qrop® complex Top K

### Related Crops

- Granulowana chemiczna mieszanka do produkcji warzyw i owoców na wolnym powietrzu.
- NPK 12-6-24 + 3CaO + 2MgO + ME.
- Wysoka zawartość azotanu potasu przy optymalnej proporcji N:K<sub>2</sub>O wynoszącej 1:2 (etap generatywny, zawiązywanie się owoców, rozwój owoców).
- Zbilansowana proporcja NO<sub>3</sub>/NH<sub>4</sub> wynosząca 3:1 w celu szybkiego pobierania azotu i ułatwienia synergistycznego wychwytu Ca, K i Mg.
- Zawiera fosfor (P).
- Szybkie rozpuszczanie w wilgotnych glebach = szybki wpływ na rośliny.
- Zmniejsza efekt nadmiernego zasolenia gleby.
- Nawóz pogłówny (wysoka zawartość K!) lub nawóz bazowy (niskie temperatury na wiosnę).

### Technical information

<b>Całkowita zawartość azotu (N):</b>	12,0 %
<b>Azot azotanowy (N-NO<sub>3</sub>):</b>	9,0 %
<b>Azot amonowy (N-NH<sub>4</sub>):</b>	3,0 %
<b>Pięciotlenek fosforu (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>):</b>	6,0%
<b>Tlenek potasu (K<sub>2</sub>O):</b>	24,0 %
<b>Tritlenek siarki (SO<sub>3</sub>):</b>	10,0 %



## Technical information

<b>Tlenek wapnia (CaO):</b>	3,0 %
<b>Tlenek magnezu (MgO):</b>	2,0 %
<b>Bor (B):</b>	0,01 %
<b>Mangan (Mn):</b>	0,04 %
<b>Cynk (Zn):</b>	0,05 %