

## **Fitohorm 40 Ca**

**Ajánlás:** növénykondicionáló

**Kultúra:** szőlő/gyümölcs/zöldség

**Státusz:** Rendelhető

A gyümölcsminőséget meghatározó tápelemek közül az egyik legfontosabb a kalcium, amelynek ismert, általános hatása a gyümölcs érési folyamatainak lassítása, késleltetése. A kedvező kalciumellátottságú gyümölcsök légzésintenzitása kisebb, általában keményebb húsállományúak, ezért jobban tárolhatók, kevésbé fogékonyak a fiziológiai eredetű megbetegedésekre is. A kalcium felvehetősége, növényen belüli szállítása és beépülése igen speciális, emiatt nehezen jut el megfelelő mennyiség a gyümölcshöz.

Termék összetétele (m/v %):

- CaO: 21
- N: 12

Felhasználási javaslat:

A FitoHorm 40 Ca kalciumkészítmények gazdaságos és ideális megoldást jelentenek a fent említett problémakör orvoslására. Az alma növekedésének második szakaszában (érzékeny fajták esetében hamarabb is) ajánljuk a nitrogénmentes formuláció alkalmazását.

Cseresznyében az éréskor jelentkező megrepedés, kirepedés elkerülésére, zöldségfélék, hagyma esetében pedig a tárolhatóság fokozására, a kalcium-hiánytünetek megelőzésére fokozottan ajánljuk.

- Alma, Körte,: 5-7 l/ha
- Csonthéjasok: 5 l/ha
- Paprika: 3-5 l/ha
- Hagyma: 3-5 l/ha

A kezeléseket a tápanyaghiány mértékének megfelelően 2-6 alkalommal ismételni lehet a tenyészidőszak folyamán.

Almában 2-4 alkalommal a gyümölcsképződés és a gyümölcsérés között a tárolhatóság biztonsága érdekében.