

## Fitohorm 40 Ca N-mentes

**Ajánlás:** növénykondicionáló

**BIO:** BIO

**Kultúra:** szőlő/gyümölcs/zöldség

**Státusz:** Rendelhető

Ökológia gazdálkodásban is felhasználható készítmény!



BIO

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.

### EK-műtrágya

**Kelátképző: EDDHSA**

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 gyümölcserés között a tárolhatóság biztonsága érdekében

Összetétel:

- N: 12 %
- CaO: 21 %

Eltarthatóság:

eredeti, zárt csomagolásban, ételtől, italtól, takarmánytól elkülönítve, száraz, fedett, hűvös - de fagymentes - helyen korlátlan ideig eltartható.



Figyelem!

A lombtrágyázás esetén is be kell tartani a permetezés alapvető szabályait.

Növényvédő szerekkel általában együtt is alkalmazható, de a keverhetőséget előzőleg javasoljuk megvizsgálni. Óvatos munkával kerülni kell a szer elfolyását, elcsepegését, a tömény szer szembe, bőrre jutását, esetleges lenyelését.

A szembe vagy bőrfelületre került szert bő vízzel le kell mosni!

Tilos a készítményt és csomagolóanyagát folyókba, tavakba, vagy víztározókba juttatni.