

Link do produktu: <https://sklep.fabryka-rolnika.pl/optysil-longlife-1-kg-p-3221.html>

OPTYSIL LONGLIFE 1 kg

Cena brutto	52,00 zł
Cena netto	48,15 zł
Kod producenta	5908270238640
Kod EAN	5908270238640

Opis produktu

OPTYSIL® LONGLIFE to innowacyjny biostymulator, który zwiększa trwałość pozbiorną owoców i warzyw, poprawia ich właściwości przechowalnicze oraz wpływa na jakość plonu. Zawiera unikalne połączenie aktywnego **krzemu (Si)** w formule **duoSIL®** z organiczną formą **wapnia (Ca)**.

Unikalne połączenie **duoSIL® + Ca** zapewnia:

- **rozpuszczalność** – unikalna formuła zapewniająca pełną rozpuszczalność zawartego w niej krzemu i wapnia
- **stabilność** – wyjątkowa stabilność dzięki wykorzystaniu niezawodnej technologii z formuły duoSIL®
- **dostępność** – wysoka zawartość dostępnej dla roślin formy krzemu oraz wysokoefektywnego, organicznego wapnia

Korzyści wynikające z zastosowania **OPTYSIL® LONGLIFE**:

- **odporność na uszkodzenia** – **OPTYSIL® LONGLIFE** zwiększa jędrność, mechaniczną odporność i trwałość warzyw i owoców na uszkodzenia powstające podczas wzrostu, rozwoju i zbioru
- **dłuższa trwałość pozbiorną** – owoce i warzywa po zastosowaniu **OPTYSIL® LONGLIFE** wykazują mniejszą podatność na utratę świeżości i jakości oraz są trwalsze w obrocie handlowym i podczas przechowywania
- **odporność na choroby przechowalnicze** – **OPTYSIL® LONGLIFE** wzmacnia ściany komórkowe, tworząc naturalną barierę ograniczającą wnikanie i rozprzestrzenianie się patogenów będących sprawcami chorób przechowalniczych owoców i warzyw

Składniki	g/kg	% (m/m)
Tlenek wapnia (CaO) rozpuszczalny w wodzie	220	22,0
Miedź (Cu) schelatowana przez EDTA	12	1,200
Mangan (Mn) schelatowany przez EDTA	12	1,20
Cynk (Zn) schelatowany przez EDTA	17	1,700
Krzem (Si) rozpuszczalny w wodzie	49	4,9

Stosowanie

OPTYSIL® LONGLIFE jest przeznaczony do stosowania dolistnego w okresie tworzenia i rozwoju części roślin przeznaczonych do zbioru (np.: owoce, organy spichrzowe). Jest źródłem wysoko przyswajalnego krzemu i wapnia w formie bezazotanowej i bezchlorkowej. Znacząco wpływa na zaopatrzenie w wapń organów najbardziej narażonych na niedobór tego składnika. Krzem zawarty w nawozie znacząco wpływa na poprawę parametrów jakościowych plonu.

ZABIEGI DOLISTNE:

OPTYSIL® LONGLIFE stosować nalistnie w postaci roztworu wodnego. Może być stosowany łącznie z innymi preparatami po sprawdzeniu możliwości mieszania. W trakcie zabiegów unikać dużego nasłonecznienia, wysokiej temperatury oraz wiatru powodującego znoszenie kropel. Stosować wyłącznie w uzasadnionej potrzebie. Nie przekraczać dawki. Produkt przeznaczony dla użytkowników profesjonalnych.