

Link do produktu: <https://sklep-ogrodnik.pl/ul-natupol-standard-trzmiele-do-szklarni-i-tuneli-foliowych-p-3073.html>



## UL NATUPOL standard - Trzmiele do szklarni i tuneli foliowych

Cena	<b>197,00 zł</b>
Dostępność	<b>Na zamówienie</b>
Numer katalogowy	<b>Natupol-Standard</b>
Producent	<b>KOPPERT</b>
Zasady zakupu / Terminy dostaw	<a href="#">Przed Zakupem przeczytaj</a>
UWAGA!	<b>Brak możliwości zwrotu żywy organizm</b>

### Opis produktu

#### ZASADY ZAKUPU I DOSTAW



**Ten produkt należy do działu Biologiczna ochrona roślin i podlega specjalnym zasadom sprzedaży oraz wysyłki.**

[Przed złożeniem zamówienia zapoznaj się z zasadami sprzedaży i dostawy w tym dziale, kliknij tutaj aby poznać szczegóły.](#)

- Produkty z działu Biologiczna ochrona roślin są wysyłane zawsze osobną przesyłką.
- Nie ma możliwości łączenia ich z innymi produktami z pozostałych działów sklepu.
- Jeśli chcesz kupić inne produkty, złóż osobne zamówienie, każde traktowane jest jako odrębna transakcja i dostawa.
- Brak możliwości zwrotu, produkt zawiera żywe organizmy

## Ul Natupol Standard - naturalne zapylenie trzmielami do szklarni i tuneli (Bombus terrestris)

### Naturalne zapylenie, które realnie zwiększa plon i jakość upraw

Jeśli prowadzisz uprawę w szklarni lub tunelu foliowym, wiesz, że zapylenie nie dzieje się samo, brak wiatru i ograniczony dostęp naturalnych zapylaczy sprawiają, że rośliny często nie wykorzystują swojego pełnego potencjału, a efektem są słabsze zawiązywanie owoców, nierównomierne dojrzewanie i niższa jakość plonu.

Ul Natupol Standard rozwiązuje ten problem w sposób naturalny i sprawdzony, wprowadza do Twojej uprawy aktywną kolonię trzmieli *Bombus terrestris*, które od pierwszych dni zaczynają intensywnie zapylać rośliny, pracując codziennie, niezależnie od warunków, w których inne zapylacze często zawodzą.

### Co zawiera ul Natupol Standard (następna Natupol+N)

Każdy ul to w pełni funkcjonująca kolonia gotowa do pracy:

- królowa trzmieli
- robotnice zapylające
- rozwijający się czerw, czyli larwy i poczwarki
- pożywka w postaci wody z cukrem

To nie jest pojedynczy owad, to aktywny organizm biologiczny, który rozwija się i zwiększa swoją wydajność wraz z czasem pracy w Twojej uprawie.

**Orientacyjny wymiar:** 26,20 x 28,40 wysokość 20,10

## Jak działa zapylanie trzmielami w praktyce

Po ustawieniu ula robotnice natychmiast rozpoczynają pracę, odwiedzają kwiaty, przenoszą pyłek i jednocześnie zbierają go do rozwoju kolonii, w kolejnych tygodniach liczba trzmieli rośnie, co przekłada się na coraz intensywniejsze zapylanie.

Kolonia osiąga maksymalną aktywność po kilku tygodniach, a cały cykl pracy trwa zazwyczaj od 6 do 8 tygodni, w tym czasie rośliny otrzymują stabilne i równomierne zapylanie, które bezpośrednio wpływa na:

- lepsze zawiązywanie owoców
- większy rozmiar plonu
- wyrównanie jakości
- szybsze i bardziej równomierne dojrzewanie

Jeśli chcesz dokładnie zrozumieć, jak zapylanie wpływa na plon i jakość upraw, przeczytaj nasz poradnik:

> [Jak zwiększyć plony i jakość upraw dzięki zapylaniu trzmielami](#)

## Dla jakich upraw przeznaczony jest Natupol Standard

Ul został zaprojektowany przede wszystkim do upraw pod osłonami:

- szklarnie
- tunele foliowe
- uprawy warzywne i owocowe

Sz szczególnie dobrze sprawdza się w uprawach pomidora, ale może być stosowany także w innych intensywnych uprawach, gdzie liczba kwiatów i potrzeba zapylania są wysokie.

Jedna kolonia efektywnie zapyla powierzchnię do około 2500 m<sup>2</sup>, przy założeniu odpowiedniej liczby kwiatów w uprawie.

Ule Natupol mogą być stosowane do zapylania różnorodnych roślin przy powierzchni uprawy co najmniej 2000 m<sup>2</sup> i około 25-35 kwiatów na m<sup>2</sup> tygodniowo.

## Najważniejsze korzyści dla Twojej uprawy

- naturalne zapylanie bez pracy ręcznej
- realne zwiększenie plonu i jakości owoców oraz warzyw
- większa powtarzalność zbiorów
- mniejsze uzależnienie od warunków pogodowych
- stabilna praca zapylaczy przez kilka tygodni
- bezpieczne rozwiązanie dla ludzi i upraw

## Jak i kiedy wprowadzić ul do uprawy

Aby uzyskać najlepsze efekty, kluczowy jest moment wprowadzenia:

Ul należy umieścić w uprawie około 4 do 7 dni przed rozpoczęciem kwitnienia, najpóźniej w momencie pojawienia się pierwszych kwiatów, dzięki temu trzmielie są gotowe do pracy dokładnie wtedy, gdy rośliny tego potrzebują.

Ważne zasady:

- ustaw ul na stabilnej, poziomej powierzchni
- umieść go w cieniu roślin lub zapewnij osłonę przed słońcem
- po ustawieniu odczekaj około 15 minut przed otwarciem wlotu
- nie przechylaj ula, aby nie rozlać pożywki
- rozpocznij użycie najlepiej w dniu dostawy

## Warunki pracy i przechowywania

- optymalna temperatura pracy: 12 do 30°C
- przechowywanie: 15 do 25°C
- maksymalny czas przechowywania przed użyciem: 1 dzień
- ul należy usunąć po maksymalnie 10 tygodniach

## Dlaczego warto wybrać Natupol Standard

To rozwiązanie oparte na wieloletnim doświadczeniu i praktyce w profesjonalnych uprawach, kolonie są przygotowane tak, aby szybko się rozwijać i zapewniać maksymalną efektywność zapylania w kluczowym okresie.

Dzięki temu nie tylko poprawiasz wyniki uprawy, ale robisz to w sposób naturalny i powtarzalny.

## Nie wiesz ile uli potrzebujesz do swojej uprawy?

Każda uprawa jest inna, różni się powierzchnią, intensywnością kwitnienia i warunkami.

[Opisz nam swoją uprawę przez formularz kontaktowy dostępny tutaj](#)

Podaj:

- wielkość uprawy
- co uprawiasz
- czy jest to szklarnia, tunel czy uprawa polowa

Twoje zapytanie trafi do specjalisty z zakresu biologicznej ochrony i zapylania, który pomoże dobrać odpowiednią liczbę uli i najlepsze rozwiązanie dla Twojej sytuacji.

## Instrukcja stosowania

### UL NATUPOL

#### Jak należy stosować ule Natupol

- Ul należy umieścić na poziomej platformie, aby uniknąć przechylania go i rozlewania wody z cukrem.
- Ustawić ul na wysokości około 20–60 cm nad ziemią w cieniu uprawy lub w razie potrzeby zapewnić dodatkowe zacielenie.
- W czasie, gdy dni są krótsze (