

Kokony pszczoł murarek – instrukcja

1. Po otrzymaniu kokonów w pudełku, należy je przechowywać **w miejscu niedostępnym dla dzieci oraz zwierząt.**

2. Zimą dobrze, jeśli **temperatura otoczenia jest zbliżona do temperatury panującej na zewnątrz.** Najlepszym miejscem do przechowywania kokonów jest nieogrzewany garaż bądź budynek gospodarczy gdzie wilgotność nie jest zbyt mała. Do przechowywania kokonów nie nadają się pomieszczenia z kontrolowaną atmosferą, ponieważ kokony mogą wyschnąć.

3. Po zimie, **gdy pierwsze ocieplenie nadejdzie zbyt wcześnie, kokony można przechowywać w lodówce** przeznaczonej do celów spożywczych w temperaturze od 0 do 4 stopni Celsjusza.

W polskim klimacie często zdarzają się kilkudniowe ocieplenia w lutym i ponowny atak zimna na przełomie marca i kwietnia, dlatego zalecane jest, aby **pudełko z kokonami pozostawić w miejscu docelowym w pierwszej połowie kwietnia.** Może być to blisko specjalnego domku dla owadów, w ogrodzie, na balkonie – w miejscu, gdzie kwiaty i rośliny będą potrzebować wczesnego zapylenia, aby przed zakwitnięciem roślin nasze pszczoły zdążyły się wygryźć.

5. Otwory w pudełku służą do wentylacji kokonów. Także dzięki nim, owady wydostaną się wiosną na zewnątrz.

6. **Murarka ogrodowa nie jest agresywna.** Tak jak u innych pszczoł żądło występuje tylko u samic i pozbawione jest zadziórów. Przebywanie w jej pobliżu jest więc bezpieczne.

Z punktu widzenia przyrody murarka ogrodowa jest bardzo istotnym owadem zapylającym – samica może zapylić więcej drzew owocowych niż 100 pszczoł miodnych!



MIODNI.PL
Złoty trend w CSR

Kokony pszczoł murarek – instrukcja

1. Po otrzymaniu kokonów w pudełku, należy je przechowywać **w miejscu niedostępnym dla dzieci oraz zwierząt.**

2. Zimą dobrze, jeśli **temperatura otoczenia jest zbliżona do temperatury panującej na zewnątrz.** Najlepszym miejscem do przechowywania kokonów jest nieogrzewany garaż bądź budynek gospodarczy gdzie wilgotność nie jest zbyt mała. Do przechowywania kokonów nie nadają się pomieszczenia z kontrolowaną atmosferą, ponieważ kokony mogą wyschnąć.

3. Po zimie, **gdy pierwsze ocieplenie nadejdzie zbyt wcześnie, kokony można przechowywać w lodówce** przeznaczonej do celów spożywczych w temperaturze od 0 do 4 stopni Celsjusza.

W polskim klimacie często zdarzają się kilkudniowe ocieplenia w lutym i ponowny atak zimna na przełomie marca i kwietnia, dlatego zalecane jest, aby **pudełko z kokonami pozostawić w miejscu docelowym w pierwszej połowie kwietnia.** Może być to blisko specjalnego domku dla owadów, w ogrodzie, na balkonie – w miejscu, gdzie kwiaty i rośliny będą potrzebować wczesnego zapylenia, aby przed zakwitnięciem roślin nasze pszczoły zdążyły się wygryźć.

5. Otwory w pudełku służą do wentylacji kokonów. Także dzięki nim, owady wydostaną się wiosną na zewnątrz.

6. **Murarka ogrodowa nie jest agresywna.** Tak jak u innych pszczoł żądło występuje tylko u samic i pozbawione jest zadziórów. Przebywanie w jej pobliżu jest więc bezpieczne.

Z punktu widzenia przyrody murarka ogrodowa jest bardzo istotnym owadem zapylającym – samica może zapylić więcej drzew owocowych niż 100 pszczoł miodnych!



MIODNI.PL
Złoty trend w CSR

Kokony pszczoł murarek – instrukcja

1. Po otrzymaniu kokonów w pudełku, należy je przechowywać **w miejscu niedostępnym dla dzieci oraz zwierząt.**

2. Zimą dobrze, jeśli **temperatura otoczenia jest zbliżona do temperatury panującej na zewnątrz.** Najlepszym miejscem do przechowywania kokonów jest nieogrzewany garaż bądź budynek gospodarczy gdzie wilgotność nie jest zbyt mała. Do przechowywania kokonów nie nadają się pomieszczenia z kontrolowaną atmosferą, ponieważ kokony mogą wyschnąć.

3. Po zimie, **gdy pierwsze ocieplenie nadejdzie zbyt wcześnie, kokony można przechowywać w lodówce** przeznaczonej do celów spożywczych w temperaturze od 0 do 4 stopni Celsjusza.

W polskim klimacie często zdarzają się kilkudniowe ocieplenia w lutym i ponowny atak zimna na przełomie marca i kwietnia, dlatego zalecane jest, aby **pudełko z kokonami pozostawić w miejscu docelowym w pierwszej połowie kwietnia.** Może być to blisko specjalnego domku dla owadów, w ogrodzie, na balkonie – w miejscu, gdzie kwiaty i rośliny będą potrzebować wczesnego zapylenia, aby przed zakwitnięciem roślin nasze pszczoły zdążyły się wygryźć.

5. Otwory w pudełku służą do wentylacji kokonów. Także dzięki nim, owady wydostaną się wiosną na zewnątrz.

6. **Murarka ogrodowa nie jest agresywna.** Tak jak u innych pszczoł żądło występuje tylko u samic i pozbawione jest zadziórów. Przebywanie w jej pobliżu jest więc bezpieczne.

Z punktu widzenia przyrody murarka ogrodowa jest bardzo istotnym owadem zapylającym – samica może zapylić więcej drzew owocowych niż 100 pszczoł miodnych!



MIODNI.PL
Złoty trend w CSR

