

INSTRUKCJA OBSŁUGI

GRA EDUKACYJNA PLASTER MIODU PSZCZÓŁKI

PARAMETRY TECHNICZNE

- Wiek dziecka: 3+
- Tworzywo: drewno, plastikowa pęseta, filcowe skrzydła
- Wymiary podstawy gry: 16.5 cm x 13.5 cm x 3.5 cm
- Wymiary opakowania: 20 cm x 14.7 cm x 4.5 cm

Zawartość zestawu:

- 7 kolorowych drewnianych pszczołek
- Drewniana podstawa do gry
- Czerwona plastikowa pęseta

Cechy produktu:

- Produkt wykonany jest z drewna, które zostało dokładnie wyszlifowane i pokryte nietoksyczną farbą, dzięki czemu jest całkowicie bezpieczny dla dzieci.
- Zabawa polega na chwytaniu pszczołek za skrzydełka i wkładaniu ich w miejsca oznaczone odpowiednim kolorem.
- Ciekawe kolory zachęcą malucha do zabawy, a filcowe skrzydełka będą stymulować jego zmysł dotyku.
- Zabawka świetnie wpłynie na wyobraźnię przestrzenną dziecka, a także na jego zdolności manualne i koordynację wzrokowo – ruchową.

OSTRZEŻENIA

1. Produkt nie jest przeznaczony dla dzieci poniżej trzeciego roku życia.
2. Produkt zawiera małe elementy, które w przypadku połknięcia mogą stanowić ryzyko zadławienia.
3. Podczas korzystania z produktu dziecko powinno znajdować się pod stałym nadzorem osoby dorosłej.
4. Produkt należy przechowywać w suchym miejscu, gdyż wilgoć i woda mogą prowadzić do spuchnięcia i uszkodzenia produktu.
5. Produkt należy przechowywać z dala od źródeł ciepła i otwartego ognia, gdyż może to prowadzić do zapalenia się produktu.
6. Produkt należy czyścić jedynie za pomocą suchej, miękkiej ściereczki.
7. Produkt należy chronić przed szkodliwym działaniem promieni słonecznych.
8. Uszkodzony produkt należy umieścić w odpowiednim pojemniku, zgodnie z lokalną polityką gospodarowania odpadami.
9. Instrukcja oraz opakowanie zawierają ważne informacje, należy więc zachować je na wypadek wystąpienia jakichkolwiek wątpliwości.

KX6519 Gra edukacyjna plaster miodu pszczołki

Producent: KIK Sp. z o. o. Sp. k. Aleja 1000 – lecia Państwa Polskiego 8, 15 – 111 Białystok, Polska

kik.zakupy@ikonka.eu

<https://www.ikonka.eu/gpsr.html>

Wyprodukowano w Chinach