

## Żwirek dla kota bentonitowy zapach Baby Powder Higio Compact 5 l x 4 sztuki



Cena: 77,83 zł

### Opis słownikowy

Czas wysyłki 2 dni robocze

Ilość w opakowaniu zbiorczym 14 sztuk

Producent PARTNER IN PET

### Opis produktu

## ?wirek dla kota bentonitowy zapach Baby Powder Higio Compact 5 l x 4 sztuki

# Higio

zwirek dla kota



## **4 x ?wirek dla kota bentonitowy zapach Baby Powder Higio Compact 5 l**

**?wirek wyprodukowany z naturalnego bentonitu najwy?szej klasy. Zapewnia doskona?? wydajno?? i ch?onno?? wilgoci.**

**Dzi?ki bardzo dobrym w?a?ciwo?ciom zbrylaj?cym pozwala na utrzymanie koci?j toalety zawsze higienicznie czystej.**

Starannie wyselekcjonowane drobne granulki nie pyli? i s? delikatne dla ?apek Twojego pupila. Dodatkowo jasnoszary kolor nadaje mu estetyczny wygl?d.

- **Skutecznie wi??e i neutralizuje zapachy**
- **Doskonale si? zbryla i nie pyli**
- **Nie pozostawia ?ladów**
- **Wyj?tkowo ch?onny i wydajny**
- **Ekologiczny i biodegradowalny**
- **Delikatny dla kocich ?apek**
- **Posiada atest PZH**

**Produkt nie ulega przeterminowaniu.**



DOSKONALE  
SIĘ ZBRYLA



NIE POZOSTAWIA  
ŚLADÓW



BŁYSKAWICZNIE  
NEUTRALIZUJE  
ZAPACHY

## Sposób użycia:

1. **Koci? toalet? wype?nij równomiernie ?wirkiem do wysoko?ci 5-6 cm.**
2. Zbrylony ?wirek usuwaj codziennie ?opatk?.
3. **Nie ma potrzeby wymiany ca?ej zawarto?ci kuwety.**
4. Odpady wyrzucaj do kosza na ?mieci.
5. Braki uzupe?niaj tak? ilo?ci? ?wirku Higio, jaka zosta?a usuni?ta.
6. **?wirku bentonitowego nie nale?y usuwa? drog? sanitarn?! Grozi to niedro?no?ci? kanalizacji.**
7. Regularna frakcja podstawowa 0,7-2 mm.

## Przechowywanie:

1. **?wirek Higio przechowuj w suchym i zacienionym miejscu, w dodatniej temperaturze.**
2. **Produkt nie ulega przeterminowaniu.**

**Higio**  
**zwirek dla kota**

**Producent: Partner in Pet Food Polska S.A.**

Nazwy własne: Partner in Pet Food, Prevital, Reno, Tropi

Adres pocztowy: ul. Szamocka 8, 01-748 Warszawa, Polska

Adres e-mail: [info.pl@ppfeurope.com](mailto:info.pl@ppfeurope.com)