

Link do produktu: <https://www.diegozoo.pl/trov-et-ohd-regulator-12-5kg-p-11144.html>

## TROVET OHD REGULATOR 12,5kg

|            |                           |
|------------|---------------------------|
| Cena       | <b>323,00 zł</b>          |
| Dostępność | <b>Dostępność - 3 dni</b> |
| Producent  | <b>TROVET</b>             |

### Opis produktu

#### Regulator OHD

Lekkostrawna karma dietetyczna dla psów, które cierpią na nowotwór, atopię i nietolerancję pokarmową.

#### Wskazania:

- Alergie pokarmowe
- Nietolerancja pokarmowa
- Schorzenia jelit
- Problemy z układem krążenia / sercem
- Stany zapalne
- Wspieranie stawów
- Schorzenia żołądka

#### Przeciwwskazania:

- Nie ma szczególnych przeciwwskazań.

Karma OHD działa efektywnie w wielu schorzeniach, takich jak: atopia, alergia i nietolerancja pokarmowa, w tym w zaburzeniach żołądkowo-jelitowych; zapaleniach: skóry, jelit, stawów; wyniszczeniu organizmu, np. w chorobach nowotworowych; wspomaga pracę serca, zmniejsza efekty wywołane przez wolne rodniki.

Zawiera: hydrolizowane białka (ryba, ryż), wysoki poziom kwasów Omega 3 (EPA & DHA), kwas alfa linolowy (ALA), kwas gamma linoleinowy (GLA) z ogórecznika, frukto-oligosacharydy (FOS), taurynę i L - karnitynę, składniki powodujące efekty antyoksydacyjne.

Nie zawiera laktozy i innych glutenów.

#### Skład:

ryż, ryby (hydrolizat), białko ziemniaczane, tłuszcz drobiowy, olej rybny, wyśładki buraczane, składniki mineralne, białko sojowe (hydrolizat), wątroba drobiowa (hydrolizat), olej z ogórecznika lekarskiego, olej lniany.

#### Analiza:

|                 |       |
|-----------------|-------|
| wilgotność      | 8%    |
| białko          | 22%   |
| tłuszcz         | 15%   |
| popiół          | 5,8%  |
| włókno          | 4%    |
| węglowodany     | 45,2% |
| kwas linolenowy | 1,6%  |



---

|            |              |
|------------|--------------|
| wapń       | 0,8%         |
| fosfor     | 0,6%         |
| sód        | 0,16%        |
| witamina A | 10 125 IU/kg |
| witamina D | 1 013 IU/kg  |
| witamina E | 600 mg/kg    |
| witamina C | 350 mg/kg    |
| DHA        | 0,6%         |
| EPA        | 0,6%         |