



# Saprosol

## 1167

preparat w płynie  
na bazie składników  
naturalnych

- **AKTYWUJE ROZWÓJ SYMBIOTYCZNEJ MIKROFLORY PRZEWODU POKARMOWEGO**
- **ZAWIERA NATURALNE SKŁADNIKI PREBIOTYCZNE**

- regeneruje nabłonki resorpcyjne jelit
- zwiększa przyswajanie białek i aminokwasów
- zapobiega rozwojowi mikroorganizmów patogennych w układzie pokarmowym
- zalecany do osłony układu pokarmowego podczas antybiotykoterapii i sulfonamidoterapii
- przyjazny dla organizmu zwierząt i środowiska



Przeznaczony dla drobiu, przeżuwaczy, trzody chlewnej i zwierząt futerkowych.



# Saprosol 1167

**Charakterystyka produktu:** Preparat wzbogaca żywienie w naturalne związki biologiczne. Dzięki zawartości pektyn, kwasów uronowych, saponin i terpenów reguluje procesy trawienia i wchłaniania składników pokarmowych. Laktuloza, inulina i związki uronowe oraz długocząsteczkowe fruktany ułatwiają regenerację i utrzymanie symbiotycznej mikroflory układu pokarmowego (np. po kuracji antybiotykowej). Gorycze i alkaloidy pobudzają apetyt. Zastosowany w preparacie specjalnie opracowany nośnik koloidalny Silcrel-71 pełni funkcję ochronną i stabilizującą, co zapewnia aktywność oraz przyswajalność fitoskładników, biopierwiastków, kwasów i witamin przez organizm zwierząt.

**Wskazania:** zaburzenia rozwoju mikroflory układu pokarmowego, zaburzenia trawienia z powodu wyjąłwienia i infekcji przewodu pokarmowego, zapobieganie i likwidacja skutków ubocznych terapii antybiotykami i sulfonamidami, profilaktyka zespołu zaburzonego wchłaniania składników pokarmowych.

**Dawkowanie:** **Drób:** 1-2 litrów na 1000 litrów wody pitnej przez 7-14 dni. **Przeżuwacze:** 1 ml na 1 kg m.c. dziennie po rozmieszaniu z wodą przez 7-14 dni. **Trzoda:** 1-2 ml na 1 kg m.c. dziennie po rozmieszaniu z wodą przez 5-7 dni. **Zwierzęta futerkowe:** 1 ml na 1 kg m.c. dziennie po rozmieszaniu z wodą przez 7-14 dni.

**Uwagi:** Wstrząsnąć przed użyciem. Brak klarowności płynu i osad wynikają z dużej koncentracji surowców oraz obecności naturalnych składników warzywno-owocowych i ziołowych. Produkt po rozcieńczeniu staje się klarowny i nie zalega na filtrach instalacji wodnej. Nie dopuszczać do przemrożenia produktu. Przechowywać w chłodnym i ciemnym miejscu.

**Trwałość preparatu oryginalnie zamkniętego: 2 lata**  
**Trwałość preparatu po rozcieńczeniu wodą: 3 doby**

**Przeciwwskazania:** brak

**Interakcje:** brak, można stosować równocześnie z lekami zalecanymi przez lekarza weterynarii

**Opakowanie:** pojemnik 5 l

**Nie kumuluje się w tkankach.  
Nie wymaga okresu karencji.**

**Skład:** wyciągi ziołowe, przeciery i soki warzywno-owocowe (por, seler, marchew) sole mineralne (żelazo, miedź, sód, potas, fosfor, jod, selen, mangan, molibden), kwasy (mlekowy, cytrynowy, fosforowy, jabłkowy, octowy, propionowy), witaminy (C – kwas askorbinowy, B<sub>22</sub> – biokatalizatory aloesu), oligosacharydy i polisacharydy, stabilizatory.

Zezwolenie nr PIW 4122/17/03



LNB Poland Sp. z o.o., ul. Rolna 2/4, 62-280 Kiszkowo  
Dział Marketingu: tel. (61) 42 49 110, fax (61) 42 49 111  
www.lnb.pl, e-mail: marketing@lnb.pl