



## Застосування ПРЕТЕКТ Д

Претект Д - це запатентована суміш відібраних фітомолекул, включаючи сапоніни та танінни. Продукт розроблений для покращення виробничих показників на птахофабриках – допомагає підтримувати баланс шлунково-кишкового тракту (покращуючи популяцію корисної мікрофлори), функцію кишкового бар'єру та імунну відповідь. Має прямий вплив на *Eimeria spp.* блокуючи їх цикл розвитку! Претект Д є термостабільним і може бути легко використаний у будь-яких умовах виготовлення широкого діапазону кормових сумішей.

### Ключові властивості

- Ефективно зменшує поширення хвороби, зменшуючи екскрецію ооцист
- Захищає епітелій від запальних і окислювальних пошкоджень
- Сприяє відновленню бар'єрної функції слизової кишечника
- Може використовуватися в поєднанні з вакцинацією, іонофорами і хімічними кокцидіостатиками, в рамках програми шаттл або ротації

### Властивості ПРЕТЕКТ Д

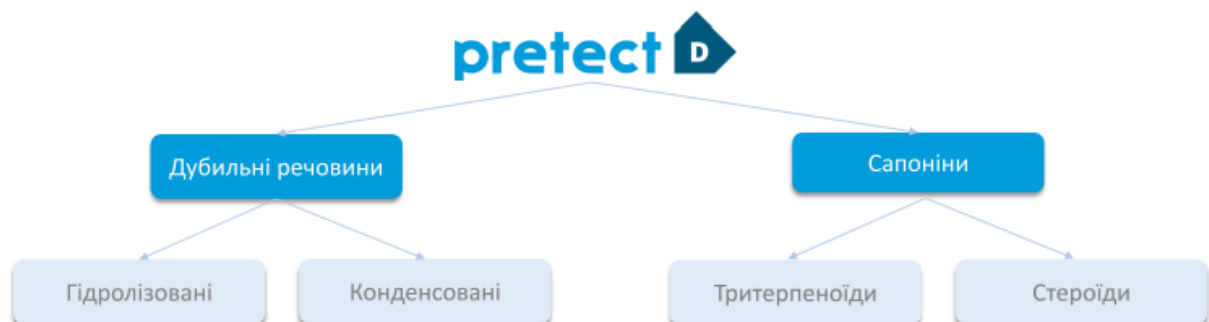
- Антипротозоїдна
- Протизапальна
- Імуномодуюча
- Антиоксидативна

### Показання до застосування

- Підтримання ефективності програм боротьби із кокцидіозом
- Профілактика спалахів кокцидіозу
- Зменшення обсягів використання кокцидіостатиків

### Механізм дії

Претект Д є унікальною комбінацією речовин рослинного походження і складається із сапонінів і танінів (дубильних речовин).



Таким чином продукт має подвійний ефект:

1. Покращує бар'єрну функцію кишківника
2. Безпосередньо впливає на ооцисти

Перший ефект досягається завдяки дубильним речовинам, адже вони мають виражену протизапальну та протимікробну дію. Гідролізовані дубильні речовини (ГДР) мають системний ефект і всмоктуються в тонкому кишечнику. Конденсовані дубильні речовини (КДЧ) мають місцеву дію і більш високу молекулярну масу та складнішу структуру в порівнянні з ГДР.

Другий ефект досягається за допомогою сапонінів, які впливають на ооцисти, порушуючи клітинну мембрану. Тритерпеноїдні сапоніни запобігають зростанню найпростіших паразитів, взаємодіючи з холестерином у клітинній мембрані паразита, що може змінювати структуру та функцію клітинної мембрани, що призводить до загибелі паразитів. Стероїдні сапоніни викликають пори в клітинній мембрані найпростішого паразита. Цей процес також може перешкоджати подальшому спороутворенню і викликати загибель клітин.

Унікальний склад Претект Д

**Покращує:**

- Корисну мікрофлору кишківника
- Бар'єрну функцію кишківника
- Імунну відповідь проти *Eimeria* spp.

**Знижує:**

- Шкідливу мікрофлору кишківника
- Запалення і ураження слизової оболонки
- Реплікацію та ріст *Eimeria* spp.

## Рекомендації щодо застосування та дози\*

Вид тварин	Дозування
Птиця	500-1000 г/тону корму

\* - ця рекомендація може бути скоригована, якщо необхідно, після консультації зі спеціалістом EW Nutrition.

Схеми використання:

	Тиждень 1	Тиждень 2	Тиждень 3	Тиждень 4	Тиждень 5	Тиждень 6 і далі
1	Кокцидіостатик					Претект Д
2	Кокцидіостатик				Претект Д	
3	Претект Д					
4	Вакцинація			Претект Д		

## Рекомендована тривалість задавання

На всіх етапах вирощування.

## Характеристики продукту

Насипна щільність: 0,5 - 0,6 г/см<sup>3</sup>  
 Форма: сипучий порошок  
 Колір: коричневий\*  
 Запах: специфічний

\* - колір може відрізнятися від партії до партії, що не впливає на якість і ефективність продукту.

## Склад

Суміш відібраних фітомолекул, включаючи сапоніни та танінни.

## Термін придатності

24 місяці з дати виробництва, зазначеної на етикетці, за умови зберігання відповідно до зазначених умов зберігання. Відкриті мішки необхідно ретельно закривати і зберігати у вертикальному положенні. Завжди зберігайте продукт в оригінальній упаковці.

## Фасування

Паперові мішки по 20 кг.

## Умови зберігання

Зберігати при кімнатній температурі, в сухому, захищеному від прямих сонячних променів місці. Після відкриття використовувати якомога швидше.

## Реєстрація та сертифікати якості

Продукт розповсюджується відповідно до нормативних вимог. Цей продукт виробляється відповідно до вимог місцевого законодавства та визнаних стандартів якості та безпеки кормів (FAMI QS, GMP+, FCA або SFSF). Продукт, включаючи всі носії та кормові добавки, що використовуються для його виробництва, відповідно до Регламентів (ЄС) № 1829/2003 та 1830/2003 не містить генетично модифіковані організми (ГМО), не містить ГМО, не виробляється з ГМО і через це він не був маркований, як визначено вищезазначеними правилами.

## Інструкція щодо використання



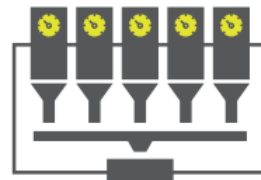
Крок 1

Включіть Претект Д у свій технологічний цикл підготовки кормів відповідно до рекомендацій на етикетці чи спеціаліста виробника



Крок 2

Під час роботи із продуктом використовуйте відповідний захист для очей і органів дихання



Крок 3

Додайте необхідну кількість продукту в премікс або безпосередньо в кормозмішувач