

## **SCHEDA TECNICA ENZYVEBA® PET**

### **PRODOTTO LIQUIDO**

#### **CATEGORIA MERCEOLOGICA:**

**EnzyVeba® Pet** è un neutralizzante immediato dei cattivi odori associati ad animali domestici.

#### **DESCRIZIONE:**

**EnzyVeba® Pet** è un prodotto liquido pronto all'uso. Permette di neutralizzare i cattivi odori provenienti da lettiere, cucce, teli, tappetini assorbenti e altri spazi dedicati o correlati ad animali domestici. Sarà sufficiente nebulizzarlo a destinazione per ottenere risultati immediati e di lunga durata. Il prodotto è completamente naturale e biodegradabile. Non contiene fragranze né alcool e agisce direttamente sulle molecole odorogene neutralizzandole. Permette anche di limitare le condizioni normalmente predisponenti la proliferazione di insetti e microrganismi patogeni. Per animali molto territoriali si consiglia di lasciare una piccola area non trattata per permettergli di riconoscere la proprietà. Per applicazioni industriali o più impegnative sono presenti a catalogo diverse alternative specifiche.

#### **CARATTERISTICHE TECNICHE:**

Prodotto liquido pronto all'uso. Naturale e biodegradabile, è costituito da estratti vegetali, minerali, complessi enzimatici e consorzi di oli vegetali. Possiede un'alta fluidità che ne facilita la nebulizzazione.

#### **APPLICAZIONI:**

**EnzyVeba® Pet** è stato appositamente studiato e sviluppato per gli oggetti e gli ambienti che vedono la presenza di animali domestici. È stato dimostrato avere ottima efficacia su:

- Lettiere;
- Cucce;
- Teli e tappetini assorbenti;
- Accessori e giochi;
- Spazi dedicati agli animali domestici in genere.

La sua azione è particolarmente richiesta per la rapida eliminazione di odori in periodi piovosi, oltre che in presenza di cuccioli o animali poco addomesticabili. Per esigenze specifiche i nostri tecnici sono a completa disposizione.

#### **VANTAGGI:**

- Neutralizza i cattivi odori, con azione a lunga durata e anche preventiva;
- Non contiene profumo né alcool;
- Naturale e completamente biodegradabile;
- Pronto all'uso e con effetto immediato;
- Limita le condizioni normalmente predisponenti la proliferazione di insetti e altri patogeni.

#### **MODALITÀ D'USO:**

**EnzyVeba® Pet** viene fornito in flaconi con tappi spruzzatori. È quindi pronto per essere nebulizzato al bisogno e direttamente verso le superfici o masse di interesse. Nel caso di grandi acquisti sfusi, il prodotto dovrà essere imbottigliato dall'acquirente in flaconi con erogatori spray, o fornito con la medesima destinazione d'uso. In tutti i casi, **EnzyVeba® Pet** non deve essere diluito né utilizzato con modalità differenti da quelle indicate. I nostri tecnici sono a disposizione per eventuali dubbi o approfondimenti.

#### **DOSAGGI:**

Operare a seconda delle necessità del caso. Per uso circoscritto nebulizzare sulla superficie fino ad obiettivo raggiunto. Per uso professionale individuare i quantitativi corretti partendo da dosi indicative di 5ml al metro quadro. Ripetere l'operazione quando necessario. I nostri tecnici sono a completa disposizione.

#### **CONSERVAZIONE:**

Conservare con cura in luogo fresco e asciutto lontano da fonti di radiazione, a temperature tra 30 e 4°C, nella confezione originale intatta. Utilizzare preferibilmente entro 24 mesi dalla data di produzione (vedasi confezione).



#### FORMATI:

**PANECO AMBIENTE** si è impegnata a sviluppare formati di diversa misura e adatti a ciascun cliente.

Alcuni esempi sono:

- 750ml flacone con trigger spray
- 1000l IBC

#### SICUREZZA E QUALITÀ:

**EnzyVeba® Pet** non è classificato come pericoloso. Non è infiammabile né tossico, non contiene alcuna sostanza di sintesi chimica. Durante l'impiego adottare le precauzioni indicate nella scheda di sicurezza.

Grazie alle sperimentazioni e verifiche continue del prodotto proposto, si può garantire la sicurezza e la certezza dei risultati in ciascuna tipologia di applicazione affrontata congiuntamente ai nostri tecnici. Il prodotto è facilmente e completamente biodegradabile nelle modalità d'uso indicate. Il cliente non dovrà così preoccuparsi di eventuali residui chimici o di inquinare in alcun modo. Naturalmente essendo un prodotto contenente enzimi necessita delle relative attenzioni, pertanto occorre seguire attentamente quanto indicato sulla scheda tecnica e di sicurezza.

*La produzione e la commercializzazione del prodotto avvengono secondo le prescrizioni dei piani qualità ISO 14001:2015 – ISO 9001:2015 e conformemente alle Direttive CEE riguardanti il miglioramento della sicurezza e della salute dei lavoratori sul luogo di lavoro*

