



# Carbodote®

## ADSORBENTE DIGESTIVO

### Presentación

---

Frasco de 100 ml.

### Propiedades

---

El carbón vegetal tiene un alto potencial adsorbente inespecífico (sustancias venenosas, toxinas, gases, medicamentos...). Después de la administración oral, no se absorbe a través del tracto digestivo. Recubre la pared intestinal y adsorbe sustancias potencialmente venenosas, lo que limita su entrada al torrente sanguíneo.

### Utilización

---

Se utiliza como apoyo en caso de ingestión de sustancias indeseables o en caso de producción excesiva de gases intestinales (flatulencia).

### Composición

---

Carbón vegetal (24%), glicerina.

### Componentes analíticos

---

Proteína bruta 0,04%; aceites y grasas brutas 0,1%; fibra bruta 11,7%; ceniza bruta 0,8%, humedad 59,3%; sodio 0,01%.

### Aditivos/kg

---

Tecnológicos: conservantes.

### Especies animales

---

Perros, gatos y animales exóticos.

### Modo de empleo

---

Administración oral.

Agitar el frasco antes del empleo.

- Apoyo en caso de ingestión de una sustancia indeseable: Administrar por vía oral de 2 a 5 ml/ kg, en función de la cantidad de la sustancia indeseable ingerida. Si fuera necesario, la administración puede repetirse cada 4 a 6 h durante 24h. En caso de ingestión de una gran cantidad de sustancias indeseables, CARBODOTE® puede administrarse hasta 20 ml/kg.
- Flatulencia: Administrar por vía oral de 0,5 ml/kg, mañana y noche hasta resolución.

## Consejos de uso

---

Deje pasar aproximadamente 3 horas entre la administración del producto y la comida y/o los tratamientos por vía oral. El producto provoca que las heces se vuelvan negras y mancha los tejidos.

Conservar a temperatura ambiente.

Conservación después de la apertura: 2 meses.



## Categoría

Pienso complementario para perros, gatos y animales exóticos.

## Distribuidor en ESPAÑA

---

Dômes Pharma Iberia SL  
Edificio NET PHARMA  
Ctra. Fuencarral 22  
28108 Alcobendas  
[www.domespharma.es](http://www.domespharma.es)

## Fabricante

---

N° 391834520 00044

**Volumen neto: 100 ml.**