

# Tabernil®



Cuidando de las aves desde 1974

## Guía de productos para aves\*



# NUTRICIONALES

Uso	Producto	Indicaciones	Dosis	Presentación
<p><b>Preparación para una buena cría</b></p>	<p><b>TABERNIL AD<sub>3</sub>E</b> <i>Aporta nutrientes esenciales</i></p> 	<p>Preparación de las aves, garantizando la llegada a la cría en un estado óptimo. Puede ser usado durante la cría para garantizar el celo y la fertilidad. Aúna los efectos y la acción estimulante sobre testículos y ovarios de la vit. E con el beneficio sobre la puesta de la vit. A. Indicado como adyuvante en tratamientos en los que se precise concentraciones alta de vitaminas A ó E (fortalecimiento del color, hipovitaminosis, etc.).</p>	<p>4 gotas/40 ml en el agua de bebida diariamente 20 días antes del apareamiento.</p> <p>Equivalente a 0,6ml de producto/kg p.v./día.</p>	<p>Frasco de 20 y 100 ml</p>
<p><b>Cambios en el hábitat que provocan malestar en las aves</b></p>	<p><b>TABERNIL ANTI-STRESS</b> <i>Contra procesos de estrés</i></p> 	<p>Aves de cualquier edad, en cualquier época del año y etapa de su vida. Siempre que se vea o se vaya a ver incrementada la posibilidad de sufrir algún tipo de estrés debido a cambios de lugar o de jaula, uniones/separaciones de aves, transportes, cambios de dietas o dietas poco variadas, condiciones ambientales adversas, concursos, etc.</p>	<p>6-8 gotas/40 ml en el agua de bebida, durante 4-5 días consecutivos.</p> <p>Equivalente a 1,05ml de producto/kg p.v./día.</p>	<p>Frasco de 20 ml</p>
<p><b>Aporte óptimo de calcio a los huesos y huevos</b></p>	<p><b>TABERNIL CALCIO</b> <i>Cáscara blanda; Postración</i></p> 	<p>El calcio es fundamental en muchos procesos biológicos, especialmente durante el crecimiento y la puesta. En ambos periodos es imprescindible ofrecer al animal un aporte de calcio fácilmente asimilable y que sea usado de forma rápida y eficaz por su organismo. El uso del calcio puede ser necesario durante largos periodos de la vida del ave si se presentan patologías como la puesta crónica.</p>	<p>Puesta: 15 gotas/40 ml en el agua de bebida durante 15 días antes del período de puesta.</p> <p>Otras indicaciones: 5 gotas/40 ml durante periodos de 5 a 7 días.</p> <p>Equivalente a 2,5ml de producto/kg p.v./día.</p>	<p>Frasco de 20 ml</p>
<p><b>Mejora la inmunidad y el crecimiento de los pollitos</b></p>	<p><b>TABERNIL COMPLEJO B</b> <i>Pollitos Débiles</i></p> 	<p>Mejora la viabilidad de la puesta incrementando el número de pollos que abandonan el nido. Aporta vitaminas esenciales en los primeros días tras el nacimiento. Previene estados carenciales que cursan con debilidad, síntomas nerviosos, apatía e inmovilidad, desde el periodo de saltar del nido hasta la independencia. Es también importante en todos aquellos procesos que cursan con pérdidas de sangre (parasitosis, heridas, etc.). Aves de todas las edades.</p>	<p>4 gotas/40 ml en el agua de bebida, durante 5-10 días.</p> <p>Equivalente a 0,6ml de producto/kg p.v./día.</p>	<p>Frasco de 20 y 100 ml</p>
<p><b>Para asegurar una buena cría</b></p>	<p><b>TABERNIL CRÍA</b> <i>Nutrición durante la cría</i></p> 	<p>Mejora el estado general de los pollos durante sus primeros días de vida, y el de los adultos durante la incubación y el cebado, épocas en las que estas aves son muy susceptibles a infecciones y desequilibrios intestinales. Estos trastornos pueden provocar diarreas responsables de retrasos y mortalidad de pollitos en la eclosión o en los primeros días de vida.</p>	<p>Añadir a razón de 5-10 g/kg de pasta de cría, o al alimento que se acostumbre a administrar durante este período, durante los primeros 15-20 días de la vida de los animales.</p> <p>Equivalente a 0,88g de producto/kg p.v./día.</p>	<p>Caja con 10 sobres de 10 g</p>
<p><b>Muda defectuosa o a destiempo</b></p>	<p><b>TABERNIL MUDA</b> <i>Mejora la muda</i></p> 	<p>La muda supone un proceso de estrés muy importante para las aves porque del buen estado de las plumas depende su supervivencia. Aporta las vitaminas y aminoácidos necesarios en los periodos de muda normal, intensa o a destiempo. También es útil para favorecer el emplume de los pollos y acortar el tiempo de muda fisiológica.</p>	<p>3 gotas/40 ml de agua de bebida durante 15 días consecutivos.</p> <p>Equivalente a 0,5ml de producto/kg p.v./día.</p>	<p>Frasco de 20 y 100 ml</p>

## NUTRICIONALES

Uso	Producto	Indicaciones	Dosis	Presentación
<b>Estimula la correcta función hepato-renal</b>	<b>TABERNIL HEPATICO-RENAL</b> <i>Estimula el apetito</i> 	Alimento complementario favorecedor del metabolismo hepático y de la función renal. Estimula el apetito, favorece el crecimiento evitando la pérdida de peso, ayuda a prevenir las alteraciones provocadas por situaciones de estrés, y favorece el buen funcionamiento de hígado y riñones.	2-3 gotas/40 ml de agua de bebida durante un mínimo de 4 días consecutivos.  Equivalente a 0,4ml de producto/kg p.v./día.	Frasco de 20 y 100 ml 
<b>Estados carenciales, Convalecencias</b>	<b>TABERNIL TOTAL</b> <i>Aporta nutrientes esenciales</i> 	Cubre las necesidades de vitaminas y aminoácidos que se necesitan en cualquier momento de la vida de las aves, principalmente debido a cambios de temperatura, dietas, etc. especialmente como "normalizador orgánico" adelantando la recuperación de las aves después de un tratamiento con antibióticos, antiparasitarios, etc.	8 gotas/40 ml en el agua de bebida durante 5 días seguidos dos veces al mes.  También se puede adicionar a la pasta de cría.  Equivalente a 0,75ml de producto/kg p.v./día.	Frasco de 20 y 100 ml
<b>Contribuye en la preparación a concursos y posterior recuperación</b>	<b>TABERNIL VITAMIN AMINOACIDOS</b> <i>Alimento complementario</i> 	Alto contenido de aminoácidos y vitaminas para administrar en momentos con mayor demanda, como: En previsión de posibles situaciones de estrés como concursos, exposiciones, cambios de locales, etc. En épocas de crianza y crecimiento, para fortalecer el estado general y en el transcurso y convalecencia de cualquier enfermedad, tanto infecciosa como parasitaria. Para mejorar la puesta, fertilidad e incubabilidad. En la preparación de los reproductores, antes y durante el apareamiento. Para mejorar el aspecto general del plumaje. Después de tratamientos prolongados con sulfamidas y antibióticos o cualquier otro tratamiento veterinario.	6 gotas/40ml en el agua de bebida, durante 5 - 7 días consecutivos.  Equivalente a 1ml de producto/kg p.v./día.	Frasco de 20 y 100 ml 

## HIGIENE

Síntomas	Producto	Indicaciones	Dosis	Presentación
<b>Excesivo crecimiento de piel en patas y pico. Costras y descamaciones</b>	<b>TABERNIL POMADA</b> <i>Costras y Callosidades</i> 	Mantiene la piel en las mejores condiciones y ayuda a los tratamientos antibacterianos a recuperar en menor tiempo su integridad. Mejora de forma sustancial la recuperación de cualquier alteración cutánea en zonas desprovistas de pluma, tales como heridas, callosidades, hiperqueratosis, costras de viruela, etc. Es un producto untuoso, por eso no debe ser usado en zonas con pluma.	Aplicar directamente sobre la zona afectada.	Tubo de 9,25 g

## MEDICAMENTO SIN PRESCRIPCIÓN VETERINARIA

Síntomas	Producto	Indicaciones	Dosis	Presentación
<b>Picores, nerviosismo y abandono del nido</b>	<b>TABERNIL SPRAY TETRAMETRINA+ BUTÓXIDO DE PIPERONILO</b> <i>Parásitos externos</i> 	Tratamiento y prevención de ectoparasitosis de pájaros ornamentales. Las parasitosis, que afectan a adultos y pollitos, pueden provocar abandono del nido, picaje, dermatitis, etc. En el caso del piojillo rojo, el ciclo del parásito (ácaro), tiene una fase nocturna en la que está sobre el ave y una fase diurna en la que se localiza en perchas, palillos, comederos, jaula, etc. Para un tratamiento eficaz, debe usarse el spray tanto sobre el ave como sobre el ambiente (jaula y accesorios).	Pulverizar sobre el cuerpo del animal durante unos segundos manteniendo el frasco aerosol a unos 50 cm de distancia del animal a tratar. Repetir cada 5 días.  Pulverizar también palos, nidas, etc.	Envases con contenido: 150 ml, 400 ml y 750 ml

# MEDICAMENTO CON PRESCRIPCIÓN VETERINARIA

Síntomas	Producto	Indicaciones	Dosis	Presentación
<b>Diarrea amarillenta</b>	<b>TABERNIL GENTAMICINA</b> <i>Infecciones entéricas por G-</i>	Tratamiento de infecciones entéricas causadas por Gram -negativas sensibles a la gentamicina.	4 gotas/40 ml en el agua de bebida durante 3-5 días seguidos.*	Frasco de 20 ml
				
Nº registro: 3475 ESP				
<b>Diarrea sanguinolenta</b>	<b>TABERNIL SULFA</b> <i>Coccidiosis</i>	Tratamientos de infecciones intestinales producidas por coccidios, tanto en aves adultas como en pollos.	3 gotas/100 ml en el agua de bebida durante 3 días seguidos, descansar 2 días y aplicar 3 días más.*	Frasco de 20 ml
				
Nº registro: 963 ESP				
<b>Enfermedad Respiratoria</b> <b>Estornudos, Secreción nasal</b>	<b>TABERNIL DOXICICLINA</b> <i>Infecciones respiratorias o digestivas</i>	Tratamiento de procesos infecciosos, respiratorios o digestivos, causados por los microorganismos sensibles.	50 mg de doxiciclina/kg p.v. (equivalente a 0,5 ml de producto/kg p.v.), durante 5 días consecutivos diluido en el agua de bebida.  Esta dosificación es equivalente a 1 gota de por cada 100 g de p.v.  Debe prepararse diariamente el agua medicada.	Frasco de 20 ml
				
Nº registro: 1157 ESP				
<b>Dificultad respiratoria</b>	<b>TABERNIL ANTIASMÁTICO</b> <i>Asma</i>	Alivia los síntomas de asfisia y dificultad respiratoria asociados a cuadros de asma, aerosaculitis o broncoconstricción, agudos o crónicos. Mejora la calidad de vida de las aves con enfermedades respiratorias estén o no recibiendo tratamiento.	5-10 gotas/40 ml en el agua de bebida durante 5 días consecutivos.*	Frasco de 20 ml
				
Nº registro: 2066 ESP				
<b>Machos que no cantan/ infértiles/ falta de vigor</b>	<b>TABERNIL CANTO</b> <i>Estimulante sexual</i>	Aporte de hormonas fundamental para estimular la manifestación de caracteres sexuales de los machos. Estimula el celo y la actividad sexual de los machos y consecuentemente el canto.	3-4 gotas/animal y día 2-3 veces por semana.*	Frasco de 20 ml
				
Nº registro: 2.109 ESP				
<b>Adelgazamiento reducción puesta</b>	<b>TABERNIL LEVAMISOL (VERMICIDA)</b> <i>Gusanos internos</i>	Tratamiento de las infestaciones intestinales producidas por gusanos redondos responsables de adelgazamiento, apatía, reducción en el número de puestas y en el número de huevos, anemias severas y en último caso la muerte. Efectivo frente a gusanos redondos ( <i>Ascaridia columbae</i> , <i>Heterakis spp</i> , <i>Capillaria spp</i> , <i>Amidostomum spp</i> , etc.).	2 gotas/40 ml en el agua de bebida un solo día. Repetir el tratamiento a los 15 días si es necesario.*	Frasco de 20 ml
				
Nº registro: 63 ESP				

## ¿Por qué es mejor utilizar productos en forma líquida que en polvo soluble?



Los propietarios y profesionales prefieren utilizar presentaciones líquidas para administrar a las aves, no obstante y de forma general, el uso de presentaciones solubles está mucho más extendido que el de presentaciones líquidas.

### PRINCIPALES RAZONES POR LAS QUE ES PREFERIBLE UTILIZAR FORMAS LÍQUIDAS COMO TABERNIL :

#### 1. SE EVITAN LOS EFECTOS NO DESEADOS DE LOS DILUYENTES

La calidad del agua que se usa para diluir influye sobre la acción del producto. Las presentaciones en polvo soluble nunca pueden garantizar el mismo efecto, ya que dependerá del tipo de agua (dureza, cantidad de cloro, contenido en minerales,...)

#### 2. MEJORAMOS LA BIODISPONIBILIDAD

La biodisponibilidad es la capacidad que tiene el producto de llegar al lugar donde realizará su efecto. Con TABERNIL mejoramos la biodisponibilidad del principio activo cuando el pájaro toma el producto.

#### 3. SE EVITAN MANIPULACIONES Y ERRORES DE CÁLCULO

No menos importante es que TABERNIL facilita el uso y la dosificación de los productos.



No hay que olvidar que, tanto por defecto como por exceso de dosis, el uso de cualquier producto nutricional y/o farmacológico puede conllevar la ausencia del efecto deseado o efectos indeseables.

Nuestro modo de uso facilita el que no se cometan errores de cálculo muy comunes cuando se usan productos en polvo soluble.

#### 4. FACILITAMOS EL USO: TODO AL BEBEDERO

Los productos nutricionales TABERNIL ofrecen la posibilidad de administrarse mezclados en el mismo bebedero sin que uno cambie la acción de los otros.

#### 5. MEJORAMOS LA CONSERVACIÓN DEL PRODUCTO

El medio utilizado en la gama TABERNIL para la conservación y el transporte de los principios activos (la dilución) mejora la conservación a largo plazo evitando efectos indeseables por agentes externos, principalmente ambientales (temperatura, luz, humedad) y de agentes perniciosos (plagas).

#### 6. NO SE DESAPROVECHA PRODUCTO

El formato gotero de los envases TABERNIL evita pérdidas de producto por un manejo inadecuado (p. ej caída del bote,...).

**Equivalencia aproximada:  
20 gtt producto = 1ml de producto**



**Tabernil®**   
 Cuidando de las aves desde 1974  
 DIVASA-FARMAVIC, S.A. (DFV®)  
 Ctra. Sant Hipòlit, Km 71  
 08503 Gurb | Vic | Barcelona  
 www.divasa-farmavic.com

\*Aves no destinadas a la producción de alimentos.

**DFV®**  
 Group DIVASA-FARMAVIC  
 Salud y bienestar animal