

# NOVABRONCOL®

*Broncosecretolítico*

*Ejerce licuefacción del moco, estimula la expectoración, elimina secreciones bronquiales en neumonía, laringitis, faringitis, síndrome respiratorio crónico. Mejora estado en reacciones post vacúnales.*



\*imágenes de envases son de referencia

**Uso veterinario**

### **Composición:**

Eucaliptol 5 g, Bromhexina clorhidrato 0.25 g., Vehículo emulsificante c.s.p. 100 ml

### **Indicaciones:**

**NOVABRONCOL**, está indicado como **expectorante** y **mucolítico**, en afecciones broncopulmonares obstructivas de las vías aéreas, que muestran como parte de su sintomatología traqueo-bronquiales, bronquitis (agudas y crónicas), sinusitis. Como coadyuvante de la terapia antimicrobiana.

### **Características Farmacológicas:**

**NOVABRONCOL**, contiene Bromhexina, el cual es un expectorante de acción directa, que al ser administrado por vía oral o inhalatoria, produce un sustancial aumento de la cantidad de secreciones traqueo - bronquiales y una disminución de su viscosidad - fluidificación - debido a la destrucción de las fibras de mucopolisacáridos, que son las que producen una secreción mucosa viscosa, facilitando así su eliminación. Por lo tanto, la Bromhexina posee acción expectorante y mucolítica a la vez. Por vía inhalatoria **NOVABRONCOL**, produce un efecto inmediato. Así mismo, **NOVABRONCOL**, contiene Eucaliptol, aceite esencial, de comprobado efecto mucolítico, expectorante y fluidificante de las secreciones bronquiales. Sumado a lo anterior el eucaliptol, posee propiedades antiespasmódicas a nivel bronquial como acción antiséptica y antiinflamatoria.

### **Dosis y vía de administración:**

**Inhalatoria:** Disolver 1 litro de **NOVABRONCOL** en 20 litros de agua. Nebulizar o fumar (preferiblemente en caliente), una vez al día durante 3 a 5 días o según criterio del Médico Veterinario.

**Oral: Aves, pollos de engorde y pollas de reproducción:** 0.5 ml por ave al día.

En forma práctica: Disolver 1.5 a 2 Litros de **NOVABRONCOL** en el agua de bebida, por cada 5000 aves. Durante 3 a 5 días.

**Bovinos y equinos:** Adultos: 40 a 50 ml por animal al día. Durante 3 a 5 días.

**Potros y becerros:** 12 a 25 ml por animal al día. Durante 3 a 5 días.

**Cerdos adultos:** 20 ml por animal al día. Durante 3 a 5 días.

**Lechones:** 4 ml por animal al día. Durante 3 a 5

días.

**Perros:** 2 a 8 ml por animal al día. Durante 3 a 5 días.

**Gatos y conejos:** 0.8 a 1 ml por animal al día. Durante 3 a 5 días.

**Nota:** En todos los casos en que el producto se administre en el agua, se debe preparar el agua medicada cada día.

**Contraindicaciones:** Ninguna conocida.

### **Precauciones:**

- En caso necesario se deberá instaurar la terapia antimicrobiana adecuada.
- En animales para consumo humano no sacrificar, sino hasta después de tres días de terminado el tratamiento.

**Presentaciones comerciales:** Frasco por 120 ml, Garrafa por 1 L, 4 L y 20 L.

Manténgase fuera de el alcance de los niños y animales domésticos

### **Fabricado por Novalfarm S.A.S.**

PBX: (+57) 601 414 4531

Calle 2 A # 69 F - 14 Bogotá, D.C.-Colombia

[www.novalfarm.com.co](http://www.novalfarm.com.co)

### **Registros:**

Colombia: ICA 4407 DB

Ecuador: AGROCALIDAD 6B-E-6457

Nicaragua: IPSA MV 15784

Republica Dominicana: Reg. 3595

