

Guía de Tablas de Medicamentos

**TENGA EN CUENTA QUE EL VASO DE MEDICACIÓN ES UNA PIEZA REEMPLAZABLE
SU DURACIÓN DEPENDE DEL FÁRMACO NEBULIZADO Y DE SU CORRECTO MANTENIMIENTO**

El propósito de esta tabla es su uso como guía tanto para usted como para su veterinario. Algunos de los medicamentos enumerados no están disponibles en todos los países. Se recomienda consultar siempre a su veterinario para que le aconseje sobre el diagnóstico y el protocolo terapéutico para su caballo.

Antibióticos/antifúngicos					
Fármaco	Nombre comercial	Formato del fármaco	Dilución con solución salina al 0,9 %	Código de colores del vaso de medicación	Código de colores del vaso de medicación especial para administraciones de menor duración
Cefquinome	Cobactan®	Cobactan® 4.5% solución inyectable	No	GRIS	VERDE
Ceftiofur Sodium	Excenel®	Excenel® 4G solución inyectable	No	GRIS	VERDE
Gentamicin	Gentaject	Gentaject 10% solución inyectable	Sí, 1:1	GRIS	VERDE
Amikacin	Amikavet	Amikavet solución inyectable	Sí, 1:1	GRIS	VERDE
Marbofloxacin	Marbocyl	Solución inyectable	Sí, 1:1	GRIS	VERDE
Nystatin	R-Nystatine	Solución oral	Sí, 1:1	VERDE	
Broncodilatadores					
Fármaco	Nombre comercial	Formato del fármaco	Dilución con solución salina al 0,9 %	Código de colores del vaso de medicación	
Ipratropium	Atrovent®	Atrovent® 250 UDVS solución para nebulizador	No	GRIS	
Salbutamol (Albuterol)	Ventolin™	Ventolin™ 2.5 solución para nebulizador	No	GRIS	
Clenbuterol	Ventipulmin®	Ventipulmin® 30 solución inyectable	Sí, 1:1	GRIS	
Corticosteroides					
Fármaco	Nombre comercial	Formato del fármaco	Dilución con solución salina al 0,9 %	Código de colores del vaso de medicación	Código de colores del vaso de medicación especial para administraciones de menor duración
Dexamethasone	Dexameth, Chem-Pharm Dexadreson, MSD Animal Health DexaJect SP, Henry Schein Ilium Dexapent, Troy Laboratories	Dexameth 2mg/ml solución inyectable Dexadreson: 2mg/ml solución inyectable DexaJect SP: 4mg/ml solución inyectable Ilium Dexapent: 5mg/ml solución inyectable	Sí, 1:1	GRIS	VERDE
Dexamethasone (alta viscosidad / contiene polyethylene glycol 400)	Azium®, VetOne® VEDCO, Duphacort®, Dexamethasone 5 Vétoquinol	Soluciones Inyectables	Sí, 2:1 (Solución Salina : Dex.)	VERDE	
Fluticasone Propionate	Flixotide™	Flixotide™ 2mg/2ml suspensión para nebulizador	No	GRIS	
Budesonide	Pulmicort®	Pulmicort® 0.5 solución para nebulizador	Sí, 1:1	GRIS	
Mucolíticos					
Fármaco	Nombre comercial	Formato del fármaco	Dilución con solución salina al 0,9 %	Código de colores del vaso de medicación	
Acetylcysteine	Parvolex® ACC Injekt by HEXAL Equimucin®	Parvolex® 2g solución para infusión Acetylcysteine 300mg/3ml solución inyectable Acetylcysteine 200mg/ml solución inyectable	Sí, 1:1	VERDE	
Solución salina 0.9%	Solución salina 0.9%	B.Braun NaCl 0.9%	No	GRIS	
Bromhexine	Bisolvon	Solución oral	Sí, 1:1	GRIS	
Sal Emser	Emser Sal	Solución salina para nebulizador	No	GRIS	
Otros tratamientos					
Principios activos		Nombre comercial	Formato	Dilución con solución salina al 0,9 %	Código de colores del vaso de medicación
Mezcla de aceites esenciales solubilizados para inhalación		Immuno-San	Solución para nebulizador	No	VERDE
Quelato de plata y agua destilada		SilvaPlex™ & EquiSilver™	Solución oral	No	GRIS
Ácido hialurónico, aceite esencial de eucalipto en solución isotónica		Hyalusol®	Solución para nebulizador	No	VERDE
Grindelia, agua y aceites esenciales		Balsamic Air	Solución oral	Sí, 1:1	VERDE
Extracto natural de <i>Curcuma longa</i> hidrosoluble		Nebulin®	Polvo + NaCl	No	AZUL

Explicación del código de colores de los vasos de medicación



- El vaso de medicación con etiqueta gris es el vaso convencional utilizado para nebulizar la mayor parte de las medicaciones.
- El vaso con etiqueta verde es especial para la administración de algunas medicaciones en menos tiempo.
- El vaso con etiqueta azul es especial para el tratamiento natural Nebulin®.

Información importante:

La elección de una combinación de medicación y vaso de medicación puede influir en gran medida en el tiempo de administración y el tamaño de las microgotas aerosolizadas.

- La utilización de un vaso etiquetado en **GRIS** con fármacos oleosos de elevada viscosidad puede dar lugar a una administración lenta o impedir la nebulización.
- La utilización de un vaso etiquetado en **VERDE** con fármacos de tipo acuoso de baja viscosidad puede dar lugar a una administración muy rápida y a la generación de grandes microgotas aerosolizadas, que pueden formar acumulaciones de medicación desperdiciada en el fondo de la cámara de la máscara.
- La utilización de un vaso etiquetado en **AZUL** con fármacos acuosos de baja viscosidad permitirá la nebulización, aunque la administración resultará lenta. No es adecuado para fármacos de tipo oleoso de elevada viscosidad.
- En el caso de que el fármaco que desea nebulizar no esté incluido en la tabla de fármacos, le recomendamos que realice una prueba previa con una muestra del fármaco y el vaso para comprobar que se nebuliza correctamente y en un tiempo aceptable antes de administrar el tratamiento.
- Si no está seguro del tipo de vaso de medicación que debe utilizar, le recomendamos que contacte con su distribuidor local para que le asesore.
- Consulte nuestro sitio web en www.nortev.com/flexineb/med-cup-choices para ver si esta información ha sido actualizada.
- Tenga en cuenta que los siguientes **NO** deben ser nebulizados con Flexineb: *RESPRADIL, VETADINA, BROMO, MILTON / BLEACH, PLATA COLLOIDAL, AGUA DE-IONIZADA, AGUA IONIZADA*