

Notas importantes:

1. Este cuadro está destinado a ser utilizado como guía por usted y su veterinario en la configuración de Flexineb para las soluciones y fármacos enumerados
2. Se recomienda consultar siempre a su veterinario para que le aconseje sobre el diagnóstico y el protocolo terapéutico para su caballo
3. **Si tiene la versión del controlador Flexineb E3, comience la nebulización en el nivel de potencia predeterminado 1; use el nivel 2 o el nivel 3 para los fármacos o soluciones que son lentas de nebulizar en el nivel 1.**
4. Tenga en cuenta que el vaso de medicación es una pieza reemplazable y que su duración depende del fármaco nebulizado y de su correcto mantenimiento
5. De media, el vaso de medicación se puede usar 120 veces, en función de la medicación que se nebulice y de su correcto mantenimiento

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 Dexium-SP, Henry Schein Ilium Dexamert, Troy Laboratories	Dexameth 2mg/ml solución inyectable Dexadreson: 2mg/ml solución inyectable Dexium-SP: 4mg/ml solución inyectable Ilium Dexamert: 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	

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.

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.
- 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.flexineb.com para ver si esta información ha sido actualizada o envíe un correo electrónico a technicalsupport@nortev.com para recibir asesoramiento
- Tenga en cuenta que los siguientes **NO** deben ser nebulizados con Flexineb: *RESPRADIL, VETADINA, BROMO, MILTON / BLEACH, PLATA COLLOIDAL, AGUA DE-IONIZADA, AGUA IONIZADA*