



# Sulfadiazina capsula veterinaria

Preparado en cápsulas indicado para el tratamiento de enfermedades bacterianas e inflamatorias del intestino grueso en perros y gatos.

## FORMULACIÓN

Capsule gastroresistente veterinaria SULFADIAZINA

001421	SULFADIAZINA Ph.Eur.	mg/kg peso animal
005332	BASE PARA CAPSULAS NOLAT	qb per 1 capsula

## MODUS OPERANDI

Si es necesario, muela cada materia prima por separado hasta obtener un polvo del tamaño de partícula deseado. Mezclar las materias primas según el método de dilución progresiva, homogeneizando el polvo. Tamizar después. Transferir la mezcla

en una probeta graduada, previamente fraguada. Elige el tipo de cápsula a utilizar y añade la cantidad necesaria de NOLAT CAPSULAS BASE. Agitar el cilindro, pasar la mezcla a un mortero

y homogeneizar. Vuelva a comprobar el volumen reorganizándolo agitando. Llenar las cápsulas con la máquina llenadora, cuidando de llenarlas uniformemente y utilizando todo el volumen de polvo, si es necesario, compactando ligeramente. Limpie el exterior de la cápsula y colóquela dentro de una cápsula resistente a los ácidos (DR). De esta forma se obtiene una cápsula que dura al menos una hora en ambiente ácido y se desintegra en una hora en tampón fosfato a pH 6,8.

## **PACKAGING**

PILDORERA DUMA BS

## **CADUCIDAD**

180 días.

## **Modo de uso**

Se aconseja administrar según prescripción médica veterinaria..

## **CONSERVACIÓN**

A temperatura ambiente e al resguardo de la luz

## **ADVERTENCIA**

Mantener fuera del alcance de los niños. Mantener alejado de fuentes de calor. USO ORAL. USO VETERINARIO. No exceda la dosis diaria recomendada. No abra las cápsulas. Composición NOLAT: Levilita 1,0 - 3,0 % Estearato de magnesio FU 0,5 - 2,0 % Carbonato de calcio 5,0 - 10,0 % Almidón pregelatinizado (almidón de maíz): 80,0 - 90,0 %.

## **DISCLAIMER**

La información contenida en este documento es, en la actualidad, nuestro conocimiento derivado de la literatura científica más acreditada, cuidadosamente elaborada y destinada únicamente a profesionales del sector. Dichos contenidos se divulgan sin ninguna garantía sobre posibles errores presentes en la literatura fuente y, en particular, sin ninguna responsabilidad por parte de la empresa en lo que respecta a aplicaciones y/o usos indebidos.

Este documento no representa ni reemplaza el resumen de características del producto ni constituye una fuente de legitimidad respecto de sus usos.