

VetPlus

Technical

SYNOQUIN® EFA



SYNOQUIN® EFA

A muchos dueños de animales de compañía les preocupan los efectos que pueden tener a largo plazo los AINEs, puesto que la mayoría de los problemas relacionados con el deterioro y las lesiones articulares exigen tratamientos prolongados. SYNOQUIN® EFA proporciona una opción segura, complementaria o alternativa a la medicación tradicional.

| Acción: | SYNOQUIN® EFA es un suplemento dietético condroprotector para perros. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------------------|---|-------------------------------------|---|------------------------|---|-----------------------------------|--|-------|---|--------------------------|---|---------|---|----------|--|-------|--|-----------------|------|------|------|-----------------|------|------|------|
| Presentación: | Polvo suelto de color blanco brillante contenido en cápsulas dispersables de gelatina dura o comprimido masticable de color marrón claro. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Composición: | <table border="1"><thead><tr><th>Cada cápsula o comprimido contiene:</th><th>Razas Pequeñas <10kg</th><th>Razas Medianas 10-25kg</th><th>Razas Grandes >25kg</th></tr></thead><tbody><tr><td>Hidrocloruro de glucosamina (99%)</td><td>225mg</td><td>360mg</td><td>475mg</td></tr><tr><td>Condroitín sulfato (95%)</td><td>95mg</td><td>135mg</td><td>200mg</td></tr><tr><td>Dexahan®</td><td>95mg</td><td>135mg</td><td>200mg</td></tr><tr><td>Ácido ascórbico</td><td>22mg</td><td>35mg</td><td>50mg</td></tr><tr><td>Sulfato de zinc</td><td>15mg</td><td>20mg</td><td>30mg</td></tr></tbody></table> | Cada cápsula o comprimido contiene: | Razas Pequeñas <10kg | Razas Medianas 10-25kg | Razas Grandes >25kg | Hidrocloruro de glucosamina (99%) | 225mg | 360mg | 475mg | Condroitín sulfato (95%) | 95mg | 135mg | 200mg | Dexahan® | 95mg | 135mg | 200mg | Ácido ascórbico | 22mg | 35mg | 50mg | Sulfato de zinc | 15mg | 20mg | 30mg |
| Cada cápsula o comprimido contiene: | Razas Pequeñas <10kg | Razas Medianas 10-25kg | Razas Grandes >25kg | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Hidrocloruro de glucosamina (99%) | 225mg | 360mg | 475mg | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Condroitín sulfato (95%) | 95mg | 135mg | 200mg | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Dexahan® | 95mg | 135mg | 200mg | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Ácido ascórbico | 22mg | 35mg | 50mg | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Sulfato de zinc | 15mg | 20mg | 30mg | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Posología: | <p>Programa de tratamiento inicial - 6 semanas:</p> <table border="1"><tbody><tr><td><10kg</td><td>2 cápsulas o comprimidos de Razas Pequeñas diarios (1 por la mañana y 1 por la noche)</td></tr><tr><td>10-25kg</td><td>3 cápsulas o comprimidos de Razas Medianas diarios (2 por la mañana y 1 por la noche)</td></tr><tr><td>25-40kg</td><td>3 cápsulas o comprimidos de Razas Grandes diarios (2 por la mañana y 1 por la noche)</td></tr><tr><td>>40kg</td><td>4 cápsulas o comprimidos diarios (2 por la mañana y 2 por la noche)</td></tr></tbody></table> <p>Programa de mantenimiento - largo plazo:</p> <p>Cada perro responde de forma distinta a la administración de este complemento dietético. Sin embargo, por norma general, después del tratamiento inicial de seis semanas, la ingesta diaria puede reducirse a:</p> <table border="1"><tbody><tr><td><10kg</td><td>1 cápsula o comprimido de Razas Pequeñas al día</td></tr><tr><td>10-25kg</td><td>1 cápsula o comprimido de Razas Medianas al día</td></tr><tr><td>25-40kg</td><td>1 cápsula o comprimido de Razas Grandes al día</td></tr><tr><td>>40kg</td><td>2 cápsulas o comprimidos de Razas Grandes al día</td></tr></tbody></table> <p>En caso de que la reducción implique una regresión en el estado del animal, se volverá a aumentar la dosis diaria hasta que se alcance la dosis óptima.</p> | <10kg | 2 cápsulas o comprimidos de Razas Pequeñas diarios (1 por la mañana y 1 por la noche) | 10-25kg | 3 cápsulas o comprimidos de Razas Medianas diarios (2 por la mañana y 1 por la noche) | 25-40kg | 3 cápsulas o comprimidos de Razas Grandes diarios (2 por la mañana y 1 por la noche) | >40kg | 4 cápsulas o comprimidos diarios (2 por la mañana y 2 por la noche) | <10kg | 1 cápsula o comprimido de Razas Pequeñas al día | 10-25kg | 1 cápsula o comprimido de Razas Medianas al día | 25-40kg | 1 cápsula o comprimido de Razas Grandes al día | >40kg | 2 cápsulas o comprimidos de Razas Grandes al día | | | | | | | | |
| <10kg | 2 cápsulas o comprimidos de Razas Pequeñas diarios (1 por la mañana y 1 por la noche) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 10-25kg | 3 cápsulas o comprimidos de Razas Medianas diarios (2 por la mañana y 1 por la noche) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 25-40kg | 3 cápsulas o comprimidos de Razas Grandes diarios (2 por la mañana y 1 por la noche) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| >40kg | 4 cápsulas o comprimidos diarios (2 por la mañana y 2 por la noche) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <10kg | 1 cápsula o comprimido de Razas Pequeñas al día | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 10-25kg | 1 cápsula o comprimido de Razas Medianas al día | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 25-40kg | 1 cápsula o comprimido de Razas Grandes al día | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| >40kg | 2 cápsulas o comprimidos de Razas Grandes al día | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Advertencias: | Mantener fuera del alcance de los niños. Este no es un alimento completo. No apto para consumo humano. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Conservación: | 15 - 25°C, guárdese en un lugar fresco, seco y resguardado de la luz solar. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Envasado: | Razas Pequeñas - 90 cápsulas o comprimidos en formato blíster (3 blísteres de 30). Razas Medianas y Grandes - 120 cápsulas o comprimidos en formato blíster (4 blísteres de 30). | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |