

Quantum 



Una cuestión de elección





El diseño de un programa de vacunación en perros debe centrarse en lograr una sólida protección contra las enfermedades mortales, contagiosas y difíciles de tratar como la parvovirus. Las vacunas Quantum le ofrecen una alternativa altamente eficaz.

QUANTUM[®] Pv

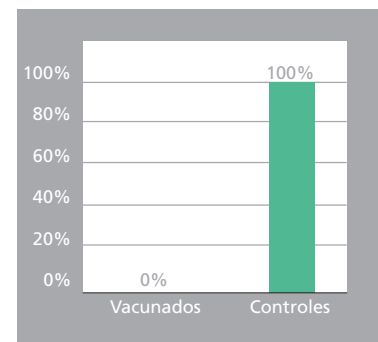
Vacuna viva contra la parvovirus en perros

- Contiene la cepa SAH-CPV-2b perteneciente al tipo 2b del parvovirus canino
- **Probada protección contra la variante 2c¹**
- Primera dosis desde las 6 semanas de edad
- En un estudio independiente, Quantum produjo seroconversión en el 100 % de los cachorros luego de la primera vacunación²

Eficacia contra la variante 2b y 2c¹

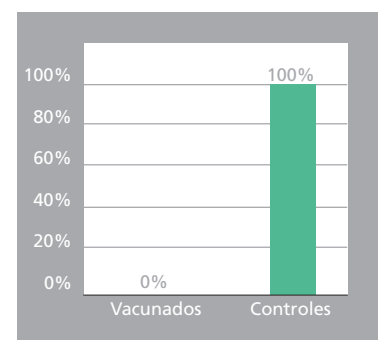
- 1 grupo de cachorros seronegativos vacunados a las 12 semanas
- 1 grupo control sin vacunar
- Desafío con una combinación de variantes 2b y 2c de parvovirus canino 5 semanas después de la vacunación

Signos clínicos posdesafío



■ Con signos clínicos

Excreción viral posdesafío



■ Excreción viral posdesafío

¹ Larson LJ, Schultz RD. *Vet. Therap.* 2008; 9:94-101

² Schultz RD, Larson LJ. *Case report: The new generation parvovirus vaccines.* 1996

QUANTUM® DA2PPvL

Vacuna viva que contiene virus de moquillo canino, parvovirus canino, adenovirus tipo 2, virus de parainfluenza canina y bacterina de *Leptospira interrogans* serovares *canicola* e *icterohaemorrhagiae*

- Contiene la cepa SAH-CPV-2b perteneciente al tipo 2b del parvovirus canino
- Contiene cepa tipo Onderstepoort del virus de moquillo
- Reduce significativamente la excreción viral luego del desafío con adenovirus tipo 2
- Protección cruzada contra los signos clínicos producidos por adenovirus tipo 1
- Reduce la excreción viral luego del desafío con virus de parainfluenza.
- Fracción leptospira liofilizada y sin adyuvantes
- Recomendada para completar el programa básico de vacunación del cachorro

QUANTUM® DA2PPvL +Cv

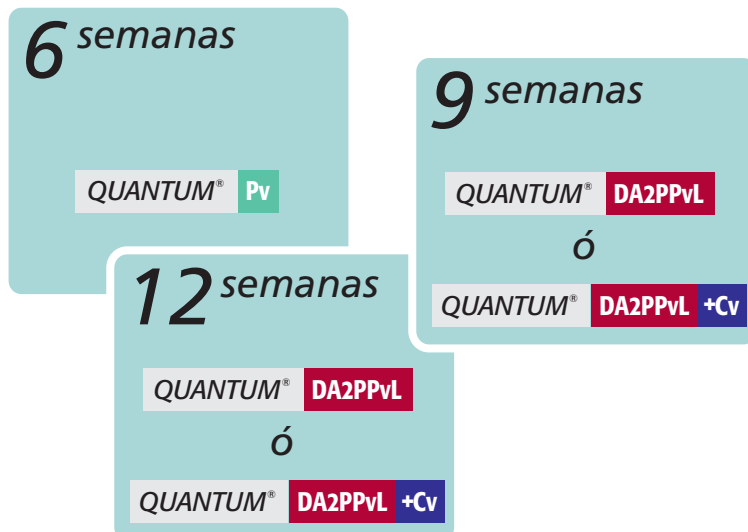
Vacuna combinada que contiene virus de moquillo canino, parvovirus canino, adenovirus tipo 2, virus de parainfluenza canina vivos, bacterina de *Leptospira interrogans* serovares *canicola* e *icterohaemorrhagiae* y coronavirus inactivado

- Contiene la cepa SAH-CPV-2b perteneciente al tipo 2b del parvovirus canino
- Contiene cepa tipo Onderstepoort del virus de moquillo
- Reduce significativamente la excreción viral luego del desafío con adenovirus tipo 2
- Protección cruzada contra los signos clínicos producidos por adenovirus tipo 1
- Reduce la excreción viral luego del desafío con virus de parainfluenza.
- Fracción leptospira liofilizada
- Produce altos niveles de IgA locales contra coronavirus
- Recomendada para completar el programa básico de vacunación del cachorro





Programa de vacunación básico sugerido



El programa de vacunación puede modificarse dependiendo del estilo de vida del cachorro y del riesgo de exposición a los distintos patógenos. En situaciones de alto riesgo de exposición, se recomienda reducir el intervalo entre vacunaciones a 2 semanas administrando la última dosis a las 12 semanas.

Se recomienda la revacunación anual



Consultas al 0800 888 7254

E-mail: intervip@intervet.com
www.msd-salud-animal.com.ar