

# CEVAC® NEW L

Vacuna Activa, Liofilizada Cepa La Sota

Para la inmunización activa de pollos contra la Enfermedad de Newcastle

## COMPOSICIÓN

CEVAC® NEW L contiene la cepa lentogénica La Sota del virus de la enfermedad de Newcastle en forma activa y liofilizada. Los huevos embrionados empleados en la elaboración de la vacuna se obtienen de parvadas libres de patógenos específicos (SPF).

## INDICACIONES

Para la inmunización activa de pollos sanos contra la enfermedad de Newcastle. La vacuna puede emplearse para la primovacunación o revacunación de pollos, pollitas y gallinas.

## ADMINISTRACIÓN Y DOSIS

La primovacunación puede realizarse con CEVAC® NEW L por vía ocular desde el cuarto día de edad.

Se recomienda la revacunación tres a cuatro semanas posteriores a la primovacunación por vía ocular o en el agua de bebida.

Para pollitas de reemplazo una segunda revacunación es recomendada entre las 10 y 12 semanas de edad.

## ALMACENAMIENTO

Almacenar la vacuna entre +2°C y +8°C protegida de la luz.

## PRESENTACIÓN

Viales de 1,000 y 2,500 dosis.

### PRECAUCIONES

El virus de la enfermedad de Newcastle puede causar una leve inflamación en el ojo de los humanos que puede durar de dos a tres días. Se debe tener cuidado para evitar el contacto con los ojos cuando se maneje el virus.