

Dentro de la vacuna JYNNEOS®

JYNNEOS® es una vacuna de dos dosis, aplicada con 28 días de diferencia. Esta vacuna, de virus vivos, se utiliza para prevenir la viruela y la viruela del mono (MPOX). También puede administrarse después de la exposición para ayudar a prevenir la enfermedad de MPOX (es decir, profilaxis posterior a la exposición).



Ingredientes Activos

Contiene Vaccinia Ankara-Bavarian Nordic modificada (MVA-BN), un ortopoxvirus debilitado y no replicante.

SALES, AZÚCAR Y ÁCIDOS

Moderadores y protectores que actúan conjuntamente para mantener estables las moléculas de la vacuna.

OTROS

Puede contener pequeñas cantidades de ADN y proteínas de pollo/huevo utilizadas para cultivar el virus de la vacuna y trazas de gentamicina y ciprofloxacina.



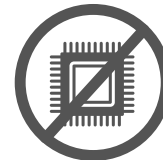
No cambia el ADN



No contiene productos asociados a sangre humana



No latex



No contiene un microchip



No tiene conservantes

- JYNNEOS® es una vacuna de 2 dosis, administradas con 28 días de diferencia.
- La protección máxima comienza 14 días después de la segunda dosis.
- Se administra por vía subcutánea (en la capa de tejido graso). Durante la emergencia sanitaria nacional, la vacuna puede administrarse alternativamente por vía intradérmica (bajo la piel).
- Puede contener trazas de antibióticos: gentamicina y ciprofloxacina.
- También se produce utilizando células de fibroblastos de embrión de pollo.

