

Abdala



Candidato vacunal anti SARS-CoV-2r

FORMA FARMACÉUTICA: Suspensión para inyección

VÍA DE ADMINISTRACIÓN: Inyección intramuscular

COMPOSICIÓN

Cada 0.5 mL contiene:

Proteína recombinante del dominio de unión al receptor del virus SARS-CoV-2 (RBD)	0.05 mg
Tiomersal	0.025 mg
Gel de hidróxido de aluminio (Al ³⁺)	
Hidrogenofosfato de sodio	
Dihidrogenofosfato de sodio dihidratado	
Cloruro de sodio	
Agua para inyección, cs	

POSOLÓGIA: Tres dosis separadas por intervalos de 14 días (esquema 0-14-28 días).

MÉTODO DE ADMINISTRACIÓN

El producto se administrará por la vía intramuscular: 0.5 mL en la región deltoidea del brazo (parte superior externa); preferentemente en el de menor uso.

Las inmunizaciones se realizarán por personal de enfermería capacitado y en vacunatorios certificados para esta actividad.

Para la administración del producto se utilizarán jeringuillas de 1 mL de volumen, rotuladas con 10 divisiones, y con agujas 23 G o 22 G x 25 mm. **AGITAR ANTES DE EXTRAER CADA DOSIS**

INSTRUCCIONES ADICIONALES PARA SU USO

Se extremarán las medidas higiénico-sanitarias y de bioseguridad durante la inoculación del producto y para la eliminación de los materiales utilizados.

Para cada inyección debe utilizarse una jeringuilla y una aguja estériles.

Al completar la aplicación intramuscular, desechar el bulbo, la aguja y la jeringa.

Una vez administrado el producto, **NO retapar nuevamente la aguja utilizada**. Se debe desechar en depósitos designados para ello.

Los bulbos multidosis que no se hayan utilizado completamente en una sesión de inmunización, NO se pueden conservar para utilizarse en sesiones subsiguientes y deben ser desechados al final de la sesión de inmunización.

ESTABILIDAD, VENCIMIENTO Y CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO

La vacuna debe almacenarse entre 2 y 8 °C. La fecha de vencimiento del producto mantenido en estas condiciones se indica en la etiqueta y en el empaque. **NO CONGELAR; DESECHAR LA VACUNA SI SE CONGELA**

PRESENTACIÓN

Estuche por 6 estuches individuales conteniendo 1 bulbo con 10 dosis de 0.5 mL cada uno

Estuches por 10 bulbos conteniendo 10 dosis de 0.5 mL cada uno

Estuches por 25 bulbos conteniendo 1 dosis de 0.5 mL cada uno

Texto revisado y actualizado: Abril 2021

HBI-21-027-LI

IGB CENTRO
DE INGENIERÍA GENÉTICA
Y BIOTECNOLOGÍA

Producido y comercializado por el
Centro de Ingeniería Genética y Biotecnología
Ave. 31 e/ 158 y 190, Cubanacán, Playa
La Habana, Cuba
C.P. 11600