

Име на лекот: VAXNEUVANCE / ВАКСНЕУВАНС, суспензија за инјектирање
(pneumococcal polysaccharide conjugate vaccine, 15-valent, adsorbed),
1 претходно наполнет шприц x 0,5 ml + 2 игли/кутија

Состав: 0,5 ml суспензија (1 доза) содржи:

Пневмококен полисахарид серотип 1 ^{1,2}	2,0 микрограми
Пневмококен полисахарид серотип 3 ^{1,2}	2,0 микрограми
Пневмококен полисахарид серотип 4 ^{1,2}	2,0 микрограми
Пневмококен полисахарид серотип 5 ^{1,2}	2,0 микрограми
Пневмококен полисахарид серотип 6A ^{1,2}	2,0 микрограми
Пневмококен полисахарид серотип 6B ^{1,2}	4,0 микрограми
Пневмококен полисахарид серотип 7F ^{1,2}	2,0 микрограми
Пневмококен полисахарид серотип 9V ^{1,2}	2,0 микрограми
Пневмококен полисахарид серотип 14 ^{1,2}	2,0 микрограми
Пневмококен полисахарид серотип 18C ^{1,2}	2,0 микрограми
Пневмококен полисахарид серотип 19A ^{1,2}	2,0 микрограми
Пневмококен полисахарид серотип 19F ^{1,2}	2,0 микрограми
Пневмококен полисахарид серотип 22F ^{1,2}	2,0 микрограми
Пневмококен полисахарид серотип 23F ^{1,2}	2,0 микрограми
Пневмококен полисахарид серотип 33F ^{1,2}	2,0 микрограми

¹Конјугиран за носечкиот протеин CRM₁₉₇. CRM₁₉₇ е нетоксичен мутирани облик на токсинот на дифтерија (кој потекнува од *Corynebacterium diphtheriae* C7) изразен рекомбинантно во *Pseudomonas fluorescens*.

²Адсорбиран на алуминиум фосфатен адјувант.

1 доза (0,5 mL) содржи 125 микрограми алуминиум (Al³⁺) и приближно 30 микрограми од носечкиот протеин CRM₁₉₇.

Помошни состојки: натриум хлорид (NaCl), L-хистидин, полисорбат 80, боракс, вода за инјекции.

Фармацевтска форма и пакување: суспензија за инјектирање,
1 претходно наполнет шприц (0,5 ml) + 2 игли/кутија

Начин на употреба: интрамускулна употреба.

Добро да се пропресе пред употреба.

Пред употреба внимателно да се прочита внатрешното упатство!

Рок на употреба: означен на пакувањето

Производител: Merck Sharp & Dohme B.V., Харлем, Холандија

Носител на одобрението за промет:

Мерк Шарп & Дохме ИДЕА ГмбХ Луцерн Швајцарија – Претставништво Скопје
ул. Филип Втори Македонски бр. 3, Соравиа Центар Зти кат, 1000 Скопје, Р. Северна Македонија

Начин на издавање на лекот: Лекот може да се употребува само во здравствена установа (ЗУСМ) – Агенција за пекови и медицински средст�и и вакцини

Начин на чување:

Да се чува во фрижидер (2°C - 8°C). Да не се замрзува.

Шприцот да се чува во надворешното пакување за да се заштити од светлина.

Да се чува подалеку од дофат и поглед на деца.

Во случај на привремени температурни промени, податоците за стабилноста укажуваат дека

Vaxneuvance е стабилен на температури до 25°C во период од 48 часа.

Број и датум на одобрението за промет: 11-6942/1 од 26.10.2022

Број на серија: означена на пакувањето

EAN код: 5319992153027



Име на лекот: VAXNEUVANCE / ВАКСНЕУВАНС, суспензија за инјектирање
(pneumococcal polysaccharide conjugate vaccine, 15-valent, adsorbed),
10 претходно наполнети шприца x 0,5 ml + по 2 игли за секој шприц/кутија

Состав: 0,5 ml суспензија (1 доза) содржи:

Пневмококен полисахарид серотип 1 ^{1,2}	2,0 микрограми
Пневмококен полисахарид серотип 3 ^{1,2}	2,0 микрограми
Пневмококен полисахарид серотип 4 ^{1,2}	2,0 микрограми
Пневмококен полисахарид серотип 5 ^{1,2}	2,0 микрограми
Пневмококен полисахарид серотип 6A ^{1,2}	2,0 микрограми
Пневмококен полисахарид серотип 6B ^{1,2}	4,0 микрограми
Пневмококен полисахарид серотип 7F ^{1,2}	2,0 микрограми
Пневмококен полисахарид серотип 9V ^{1,2}	2,0 микрограми
Пневмококен полисахарид серотип 14 ^{1,2}	2,0 микрограми
Пневмококен полисахарид серотип 18C ^{1,2}	2,0 микрограми
Пневмококен полисахарид серотип 19A ^{1,2}	2,0 микрограми
Пневмококен полисахарид серотип 19F ^{1,2}	2,0 микрограми
Пневмококен полисахарид серотип 22F ^{1,2}	2,0 микрограми
Пневмококен полисахарид серотип 23F ^{1,2}	2,0 микрограми
Пневмококен полисахарид серотип 33F ^{1,2}	2,0 микрограми

¹ Конјугиран за носечкиот протеин CRM₁₉₇. CRM₁₉₇ е нетоксичен мутиран облик на токсинот на дифтерија (кој потекнува од *Corynebacterium diphtheriae* C7) изразен рекомбинантно во *Pseudomonas fluorescens*.

² Адсорбиран на алуминиум фосфатен адјувант.

1 доза (0,5 mL) содржи 125 микрограми алуминиум (Al³⁺) и приближно 30 микрограми од носечкиот протеин CRM₁₉₇.

Помошни состојки: натриум хлорид (NaCl), L-хистидин, полисорбат 80, боракс, вода за инјекции.

Фармацевтска форма и пакување: суспензија за инјектирање,
10 претходно наполнети шприца x 0,5 ml + по 2 игли за секој шприц/кутија

Начин на употреба: интрамускулна употреба.
Добро да се пропресе пред употреба.
Пред употреба внимателно да се прочита внатрешното упатство!

Рок на употреба: означен на пакувањето

Производител: Merck Sharp & Dohme B.V., Харлем, Холандија

Носител на одобрението за промет:
Мерк Шарп & Дохме ИДЕА ГмбХ Луцерн Швајцарија – Претставништво Скопје
ул. Филип Втори Македонски бр. 3, Соравиа Центар Зти кат, 1000 Скопје, Р. Северна Македонија
Начин на издавање на лекот: Лекот може да се употребува само во здравствена установа (ЗСУ)

Начин на чување:

Да се чува во фрижидер (2°C - 8°C). Да не се замрзнува.

Шприцот да се чува во надворешното пакување за да се заштити од светлина.

Да се чува подалеку од дофат и поглед на деца.

Во случај на привремени температурни промени, податоците за стабилноста укажуваат дека

Vaxneuvance е стабилен на температури до 25°C во период од 48 часа.

Број и датум на одобрението за промет: 11-6941/1 од 26.10.2022

Број на серија: означена на пакувањето

EAN код: 5319992153034

