

VTGM Vaxzevria Vaccin (Astra Zeneca)

Materialen geleverd door het RIVM

Botte optreknaalden van 1,2 x 40 mm

BD Blunt Fill needle 18Gx1 1/2" ref 303129



Toedieningspuiten

BD Plastipak Syringe, 1 ml LS ref 303172



Sol-M blunt fill needle, 18G1 1/2" LSM110022



Sol-M luer lock syringe, 1 ml LSM180001PP



Optrekspuiten

BD Emerald Syringe, 3 ml LS ref 302986



Toedieningsnaalden van 0,6 x 25 mm

BD Eclipse needle 23G x 1# ref 305892



SOL-M luer lock syringe, 3 ml LSM180003



Sol-Care safety needle, 23G x 1" LSM2310



Instructie VTGM stappen

Vaxzevria COVID-19 0,5 mL

1

Voorbereiding

NB Vaccin in de vaccinflacon is 6 uur houdbaar op kamertemperatuur of max 8 uur houdbaar mits de temperatuur < 8°C is gebleven. Zie voor meer info de uitvoeringsrichtlijn.

NB 2 Vaccinflacons mogen - na aanprikken - beperkt vervoerd worden (optreknaald eerst verwijderen) en moeten uiterlijk binnen 6 uur na aanprikken gebruikt worden.

NB 3 De combinatie naald-spuit is bij voorkeur van dezelfde producent. Dat zal niet altijd haalbaar zijn. Let op: de veilige toedieningsnaald (23G) van BD past niet op de toedieningsspuit (1 ml) van Sol-M met luer lock.

- Zorg voor een leeg en schoon werkblad (zie evt **VTGM werkwijze in afbeeldingen**)
- Desinfecteer handen en zet de benodigdheden binnen handbereik;
 - 1 Vaccin flacon (5 ml, bevat ca 6,5 ml)
 - Optreknaald 18G (1x)
 - Toedieningsspuit 1 ml (12x)
 - Veilige toedieningsnaald 23G (12x)
 - Naaldencontainer
 - ZSA afval vat (gele ton)
 - Desinfectans (alcohol 70%) plus gaasjes voor desinfectie van de rubberen dop, indien deze meerdere keren met een naald doorboord wordt.
- Trek niet-steriele handschoenen aan

Inspectie inhoud vaccin flacon

- Expiratiedatum (zie de omdoos)
- Evt glasbreuk
- Kleur COVID-19 Vaccine AstraZeneca: kleurloos tot lichtbruin van kleur, helder tot licht ondoorzichtig, zonder deeltjes.

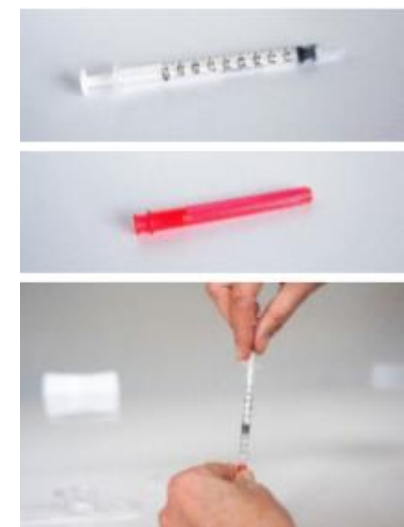
Vaccinflacon klaar voor gebruik

- Het vaccin in de flacon is **klaar voor gebruik. NIET schudden!**

Rood flip-off-kapje vaccinflacon verwijderen

- Werkwijze: **no-touch** principe
- Verwijder rode Flip-off-kapje (zonder de rubberen dop aan te raken) NB de rubberen dop is al steriel.

4



Vaccin optrekken

- Haal de toedieningspuit (1 ml) en optreknaald (18G) uit de verpakking
- Koppel de eerste toedieningspuit (1 ml) op de optreknaald (door te draaien of te duwen)
- Trek **0,5 mL vaccin-oplossing op** in de toedieningspuit
- Laat het volume controleren

NB Bovenkant van de naaldconus NIET aanraken!

5



Toedieningsnaald op toedieningsspuit zetten

- Toedieningspuit loskoppelen van de optreknaald.
- De optreknaald blijft achter in de flacon.
- De veilige toedieningsnaald (23G) op de toedieningspuit bevestigen. Je hoort een kleine klik.
[Trek evt. een luchtbel van ca 0,05 mL op en zorg dat deze aan de kant van de stamper zit]
- De toedieningspuit is nu klaar voor gebruik

NB Het vaccin is aangeprikt in flacon of opgetrokken in spuit **max 6 uur houdbaar bij 2°-30°C.**

6

Direct uitvullen overige toedieningspuiten

NIET schudden!

- Herhaal stap 4 & 5 voor de overige toedieningspuiten
- Er kunnen **ca. 12 vaccinaties uit 1 vial** worden opgetrokken

NB Poolen is NIET toegestaan (tenzij kwalificatie ZAPO BER)
Voor doortrekken van de ene vaccinflacon naar de volgende vaccinflacon, zie de uitvoeringsrichtlijn of <https://nvza.nl/nvza/nvza-en-covid-19/>

7



Verpak de klaargemaakte vaccins

- Verpak de spuitjes met vaccin per tijdvak van de houdbaarheid in een omzak / nierbekken / hygiënebak oid
- Plak de 'te gebruiken t/m' sticker of apotheek-etiket

Voorbeeld apotheek-etiket:

VOOR INJECTIE I.M.	
Ziektevervalperak NVZ	VAXZEVRIA COVID-19 vaccin 0,5 ml Astra Zeneca NIET schudden! Bewaren bij 2-30°C Batchnummer: Houdbaar t/m: dd-mm-jjjj uur

8

Afleveren van de klaargemaakte vaccinaties

- Overhandig de verpakte spuitjes z.s.m. aan de prikkers

LET OP Eenmaal opgetrokken mag het vaccin NIET worden vervoerd (meegenomen worden op transport naar een andere locatie) Daarom moet het optrekken plaatsvinden op de vaccinatielocatie waar de deelnemers zullen worden gevaccineerd.