

To: [5.1.2e] [5.1.2e] [5.1.2e] @rivm.nl
From: [5.1.2e] [5.1.2e] [5.1.2e]
Sent: Fri 11/13/2020 12:59:27 PM
Received: Fri 11/13/2020 12:59:28 PM

Ha [5.1.2e]

Om het COVID-19 vaccin van Pfizer te kunnen toedienen, moet er per vial met vaccin, een hoeveelheid van 1,8 ml diluent (natriumchloride 0,9%) toegevoegd worden. Zoals bekend wordt dit diluent niet door de vaccinfabrikant meegeleverd.

De marktverkenning en uitvraag heeft één leverancier opgeleverd die op korte termijn een in NL geregistreerd middel in Nederlandse verpakking kan leveren. Zij kunnen in december [5.1.2b] verpakkingen leveren. Het gaat dan hoofdzakelijk om 10ml verpakkingen en een klein deel in 5ml verpakking. Deze verpakkingsvorm is niet ideaal, maar een (geregistreerde) 2ml verpakking is momenteel niet leverbaar. Deze eerste hoeveelheid is in principe voldoende voor [5.1.2b] accinaties.

Daarna (vanaf januari 2021) kan deze fabrikant verpakkingen van 5ml leveren, en mogelijk ook verpakkingen van 2 ml. Dat wordt maandag a.s. duidelijk. We doen ook nog een poging om een lagere prijs te onderhandelen; ook hier verwachten we maandag meer duidelijkheid over.

Omdat we ook hier snel moeten handelen, volgt hier een indicatie van de kosten op basis van een totale afname van [5.1.2b] verpakkingen (op basis van het scenario dat NL [5.1.2b] vaccins van Pfizer afneemt). De kosten bedragen dan [5.1.2b] eur incl BTW.

Met vriendelijke groet,

[5.1.2e] [5.1.2e] [5.1.2e]



Rijksinstituut voor Volksgezondheid
en Milieu
Ministerie van Volksgezondheid,
Welzijn en Sport

Dienst Vaccinvoorziening en Preventieprogramma's (RIVM-DVP)

T 030 [5.1.2e]
M 06 [5.1.2e]
E [5.1.2e] @rivm.nl