

<u>Número (UE) da AIM</u>	<u>Nome (de fantasia)</u>	<u>Dosagem</u>	<u>Forma farmacêutica</u>	<u>Via de administração</u>	<u>Acondicionamento primário</u>	<u>Conteúdo (Concentração)</u>	<u>Dimensão da embalagem</u>
EU/1/20/1528/001	COMIRNATY	-- ¹	Concentrado para dispersão injetável	Via intramuscular	Frasco para injetáveis (vidro)	0,45 ml (6 doses)	195 frascos para injetáveis multidose (1170 doses)

--¹ Frasco para injetáveis multidose que tem de ser diluído antes da utilização.

AUm frasco para injetáveis (0,45 ml) contém 6 doses de 0,3 ml após a diluição.

Uma dose (0,3 ml) contém 30 microgramas de vacina de mRNA para a COVID-19 (incorporados em nanopartículas lipídicas).

A vacina de mRNA contra a COVID-19 é um RNA mensageiro (mRNA) de cadeia simples com estrutura 5-cap, produzido usando transcrição *in vitro* sem células a partir dos moldes de DNA correspondentes, codificando a proteína S (Spike) do vírus SARS-CoV-2

Lista completa de excipientes, ver secção 6.1.