

**PRINCIPAIS DIFERENÇAS ENTRE AS VACINAS CONTRA A COVID-19 EM CRIANÇAS**

	VACINA ADSORVIDA COVID-19 (INATIVADA) CORONAVAC / BUTANTAN USO PEDIÁTRICO E ADULTO	VACINA COMIRNATY WYETH/PFIZER - USO PEDIÁTRICO
TAMPA DO FRASCO	Cinza	Laranja
FAIXA ETÁRIA APROVADA	6-17 anos de idade	5-11 anos de idade
DOSE	0,5 mL por dose (600 SU)	0,2 mL por dose (10 mcg)
PREPARO	<ul style="list-style-type: none">- Agitar o frasco-ampola antes do uso.- Não diluir.	<ul style="list-style-type: none">- Descongelar: Se o frasco multidose for conservado congelado, deve ser descongelado antes da utilização. Os frascos congelados devem ser transferidos para um ambiente entre 2 °C e 8 °C para descongelar. Certifique-se de que os frascos estão completamente descongelados antes de usar.- Os frascos não abertos podem ser conservados até 10 semanas a uma temperatura entre 2 °C e 8 °C.- Alternativamente, os frascos individuais congelados podem ser descongelados durante 30 minutos a temperaturas até 30 °C para utilização imediata.- Deixe o frasco descongelado atingir a temperatura ambiente e inverta-o suavemente 10 vezes antes da diluição. Não agite.- Antes da diluição, a dispersão descongelada pode conter partículas amorfas e opacas de cor branca a esbranquiçada.- Diluir: A vacina descongelada deve ser diluída em seu frasco original com 1,3 mL de solução injetável de cloreto de sódio 9 mg/mL (0,9%), usando uma agulha de calibre 21 gauge ou mais estreita e técnicas assépticas.- Iguale a pressão do frasco antes de retirar a agulha do batoque de borracha do frasco, retirando 1,3 mL de ar para dentro da seringa de diluição vazia.- Inverta suavemente a dispersão diluída 10 vezes. Não agite.- A vacina diluída deve apresentar-se como uma dispersão esbranquiçada, sem partículas visíveis. Descarte a vacina diluída se observar a presença de partículas ou descoloração.- Após diluição: Não congelar e nem agitar a dispersão diluída. Se for refrigerada, permitir que a dispersão diluída atinja a temperatura ambiente antes de ser utilizada.- Utilizando uma técnica asséptica, limpe o batoque do frasco com um algodão antisséptico de uso único.- Retirar 0,2 mL de Comirnaty® para crianças entre 5 e 11 anos de idade. Seringas e/ou agulhas de baixo volume morto devem ser utilizadas para extrair 10 doses de um único frasco. A combinação de seringa de baixo volume morto e agulha deve ter um volume morto não superior a 35 microlitros.- Se forem utilizadas seringas e agulhas padrão, pode não haver volume suficiente para extrair dez doses de um único frasco.- Cada dose deve conter 0,2 mL de vacina.- Se a quantidade de vacina que resta no frasco não puder fornecer uma dose completa de 0,2 mL, descarte o frasco e qualquer excesso de volume.
VIA DE ADMINISTRAÇÃO E MODO DE USAR	Via intramuscular, na parte superior do braço	Via intramuscular, na parte superior do braço
ESQUEMA DE VACINAÇÃO	2 doses separadas de 0,5 mL cada	2 doses separadas de 0,2 mL cada
INTERVALO ENTRE AS DOSES	4 semanas	21 dias (3 semanas)
CONDIÇÕES DE ARMAZENAMENTO	<ul style="list-style-type: none">- Sob refrigeração (2 a 8°C).- Não congelar.- Proteger da luz.- Prazo de validade: 12 meses	<ul style="list-style-type: none">- Sob refrigeração (2 °C e 8 °C) por um único período de até 10 semanas, não excedendo a data de validade original (EXP).- Alternativamente, a vacina pode ser armazenada em um freezer de -90 °C a -60 °C. O prazo de validade para armazenamento entre -90 °C e -60 °C está impresso no frasco e no cartucho após "EXP"- Quando conservada congelada entre -90 °C e -60 °C, a vacina também pode ser descongelada entre 2 °C e 8 °C ou à temperatura ambiente (até 30 °C).- Uma vez descongelada, a vacina não pode ser congelada novamente- Proteger da luz
CONTRAINDICAÇÕES	<ul style="list-style-type: none">- Alergia a qualquer um dos componentes desta vacina.- Pacientes com febre, doença aguda e início agudo de doenças crônicas- Não aplicar em crianças imunocomprometidas	Não deve ser administrada a indivíduos com hipersensibilidade ao princípio ativo ou a qualquer um dos excipientes da vacina.