

<u>EU Número</u>	<u>Nome de fantasia</u>	<u>Dosagem</u>	<u>Forma farmacêutica</u>	<u>Via de administração</u>	<u>Embalagem</u>	<u>Conteúdo</u>	<u>Dimensão da embalagem</u>
EU/1/03/263/001	Dukoral	-- ¹	Suspensão para vacina e pó efervescente para solução oral	Via oral	Vacina: frasco (vidro) Pó: saqueta (PE/alumínio)	Vacina: 3 ml; Saqueta: 5.6 g	1 frasco + 1 saqueta
EU/1/03/263/002	Dukoral	-- ¹	Suspensão para vacina e pó efervescente para solução oral	Via oral	Vacina: frasco (vidro) Pó: saqueta (PE/alumínio)	Vacina: 3 ml; Saqueta: 5.6 g	2 frascos + 2 saquetas
EU/1/03/263/003	Dukoral	-- ¹	Suspensão para vacina e pó efervescente para solução oral	Via oral	Vacina: frasco (vidro) Pó: saqueta (PE/alumínio)	Vacina: 3 ml; Saqueta: 5.6 g	20 frascos + 20 saquetas

¹Uma dose de suspensão para vacina (3 ml) contém:

– Um total de 1.25×10^{11} bactérias das seguintes estirpes:

Vibrio cholerae O1 Inaba, biótipo clássico (inativado por calor)

31.25×10^9 bactérias

Vibrio cholerae O1 Inaba, biótipo El Tor (inativado por formalina)

31.25×10^9 bactérias

Vibrio cholerae O1 Ogawa, biótipo clássico (inativado por calor)

31.25×10^9 bactérias

Vibrio cholerae O1 Ogawa, biótipo clássico (inativado por formalina)

31.25×10^9 bactérias

– Subunidade B recombinante da toxina da cólera

1 mg