

<u>EU Numéro</u>	<u>Nom de fantaisie</u>	<u>Dosage Forme pharmaceutique</u>	<u>Voie d'administration</u>	<u>Conditionnement</u>	<u>Contenu</u>	<u>Taille de l'emballage</u>
EU/1/03/263/001	Dukoral	-- ¹	suspension et poudre effervescente pour solution orale	voie orale vaccin: flacon (verre); poudre: sachet (PE/alu)	vaccin: 3 ml; sachet : 5.6 g	1 flacon + 1 sachet
EU/1/03/263/002	Dukoral	-- ¹	suspension et poudre effervescente pour solution orale	voie orale vaccin: flacon (verre); poudre: sachet (PE/alu)	vaccin: 3 ml; sachet : 5.6 g	2 flacons + 2 sachets
EU/1/03/263/003	Dukoral	-- ¹	suspension et poudre effervescente pour solution orale	voie orale vaccin: flacon (verre); poudre: sachet (PE/alu)	vaccin: 3 ml; sachet : 5.6 g	20 flacons + 20 sachets

¹ Chaque dose de 3 ml de vaccin contient :

- un total de 1.25×10^{11} bactéries des souches suivantes:

Vibrio cholerae O1 Inaba, biotype classique (inactivé par la chaleur)

31.25×10^9 bactéries

Vibrio cholerae O1 Inaba, biotype El Tor (inactivé par la formaline)

31.25×10^9 bactéries

Vibrio cholerae O1 Ogawa, biotype classique (inactivé par la chaleur)

31.25×10^9 bactéries

Vibrio cholerae O1 Ogawa, biotype classique (inactivé par la formaline)

31.25×10^9 bactéries

- sous-unité B recombinante de la toxine cholérique 1 mg