

| <u>Numéro d'AMM (UE)</u> | <u>Nom (de fantaisie)</u> | <u>Dosage</u> | <u>Forme pharmaceutique</u> | <u>Voie d'administration</u> | <u>Conditionnement primaire</u> | <u>Contenu (Concentration)</u> | <u>Présentation</u> |
|---------------------------------|----------------------------------|----------------------|--|-------------------------------------|---|---------------------------------------|---|
| EU/1/23/1752/001 | Abrysvo | -- ¹ | Poudre et solvant pour solution injectable | Voie intramusculaire | poudre : flacon (verre) ; solvant : seringue préremplie (verre) | 0,5 mL | 1 flacon + 1 adaptateur pour flacon + 1 seringue préremplie + 1 aiguille |
| EU/1/23/1752/002 | Abrysvo | -- ¹ | Poudre et solvant pour solution injectable | Voie intramusculaire | poudre : flacon (verre) ; solvant : seringue préremplie (verre) | 0,5 mL | 1 flacon + 1 adaptateur pour flacon + 1 seringue préremplie |
| EU/1/23/1752/003 | Abrysvo | -- ¹ | Poudre et solvant pour solution injectable | Voie intramusculaire | poudre : flacon (verre) ; solvant : seringue préremplie (verre) | 0,5 mL | 5 flacons + 5 adaptateurs pour flacon + 5 seringues préremplies + 5 aiguilles |
| EU/1/23/1752/004 | Abrysvo | -- ¹ | Poudre et solvant pour solution injectable | Voie intramusculaire | poudre : flacon (verre) ; solvant : seringue préremplie (verre) | 0,5 mL | 5 flacons + 5 adaptateurs pour flacon + 5 seringues préremplies |
| EU/1/23/1752/005 | Abrysvo | -- ¹ | Poudre et solvant pour solution injectable | Voie intramusculaire | poudre : flacon (verre) ; solvant : seringue préremplie (verre) | 0,5 mL | 10 flacons + 10 adaptateurs pour flacon + 10 seringues préremplies + 10 aiguilles |
| EU/1/23/1752/006 | Abrysvo | -- ¹ | Poudre et solvant pour solution injectable | Voie intramusculaire | poudre : flacon (verre) ; solvant : seringue préremplie (verre) | 0,5 mL | 10 flacons + 10 adaptateurs pour flacon + 10 seringues préremplies |

--¹

Après reconstitution, une dose (0,5 mL) contient :

Antigène F du VRS du sous-groupe A stabilisé en forme préfusion^{*,**} 60 microgrammes

Antigène F du VRS du sous-groupe B stabilisé en forme préfusion^{*,**} 60 microgrammes

* glycoprotéine F stabilisée en forme préfusion

** produits dans des cellules ovariennes de hamster chinois par la technologie de l'ADN recombinant