

| <u>Numéro 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/1/10/644/001      | PecFent                   | 100 µg / pulvérisation | Solution pour pulvérisation nasale | Voie nasale                  | Flacon (verre)                  | 1,55 ml                        | 1 flacon            |
| EU/1/10/644/002      | PecFent                   | 100 µg / pulvérisation | Solution pour pulvérisation nasale | Voie nasale                  | Flacon (verre)                  | 1.55 ml                        | 4 flacons           |
| EU/1/10/644/003      | PecFent                   | 400 µg / pulvérisation | Solution pour pulvérisation nasale | Voie nasale                  | Flacon (verre)                  | 1,55 ml                        | 1 flacon            |
| EU/1/10/644/004      | PecFent                   | 400 µg / pulvérisation | Solution pour pulvérisation nasale | Voie nasale                  | Flacon (verre)                  | 1,55 ml                        | 4 flacons           |
| EU/1/10/644/005      | PecFent                   | 100 µg / pulvérisation | Solution pour pulvérisation nasale | Voie nasale                  | Flacon (verre)                  | 1.55 ml                        | 12 flacons          |
| EU/1/10/644/006      | PecFent                   | 400 µg / pulvérisation | Solution pour pulvérisation nasale | Voie nasale                  | Flacon (verre)                  | 1,55 ml                        | 12 flacons          |
| EU/1/10/644/007      | PecFent                   | 100 µg / pulvérisation | Solution pour pulvérisation nasale | Voie nasale                  | Flacon (verre)                  | 0,95 ml                        | 1 flacon            |