

Aux unités de soins des hôpitaux  
desservis par la PIC

Morges, le 23 décembre 2025

## Remplacement temporaire

Madame, Monsieur,

Les solutions pour injection de SUFENTA 10 mcg/2 mL et 50 mcg/10 mL ne sont plus disponibles chez notre fournisseur. Nous vous proposons de les remplacer temporairement par les solutions injectables de FENTANYL 0,1 mg/2 mL et 0,5 mg/10 mL. Voici les caractéristiques des produits concernés:

### NON DISPONIBLE

**SUFENTA sol inj 10 mcg/2mL amp**  
**1 amp = 5 mcg/mL (Total = 10 mcg)**

**SUFENTA sol inj 50 mcg/10mL amp**  
**1 amp = 5 mcg/mL (Total = 50 mcg)**

Solution injectable



**Pharmacodes :** 1575903;1575926  
**N° Opale :** 11577 ;10601 **Stat.:** 1

**DCI :** Sufentanil

### ALTERNATIVE

**FENTANYL Sintetica sol inj 0,1 mg/2mL amp**  
**1 amp = 50 mcg/mL (Total = 100 mcg)**

**FENTANYL Sintetica sol inj 0,5 mg/10mL amp**  
**1 amp = 50 mcg/mL (Total = 500 mcg)**

Solution injectable



**Pharmacodes** 5905591;5905616  
**N° Opale:** 9656; 9657 **Stat.:** 1

**DCI :** Fentanyl

**Le fentanyl est un opioïde 10 fois moins puissant que le sufentanil.** Les ampoules de 10 mL seront utilisées pour l'anesthésie générale, et celles de 2 mL pour l'anesthésie rachidienne (dosage à définir avec un médecin cadre).

En restant à disposition pour tout complément d'information, nous vous prions d'agréer, Madame, Monsieur, nos salutations les meilleures.

Titouan Cretignier  
Pharmacien

Source images : HCl