

PUBLIÉ LE 04/03/2019 - MISE À JOUR LE 27/07/2021

## Hydroxyéthylamidon (HEA)

#### Substance active

Hydroxyéthylamidon (HEA)

#### Spécialité(s) pharmaceutique(s)

ISOVOL 6 %, solution pour perfusion RESTORVOL 6 %, solution pour perfusion VOLUVEN, solution pour perfusion

#### Générique(s) disponible(s)

Non

# Mesures additionnelles de réduction du risque validées par l'ANSM et diffusées par le(s) laboratoire(s) exploitant(s) le(s) médicament(s)

- Tous les professionnels de santé qui, dans le cadre de leur pratique médicale, sont amenés à prescrire des solutions pour perfusion à base d'hydroxyéthylamidon 130 après le 16 avril 2019 doivent impérativement suivre une formation pédagogique au préalable.
- Cette formation est accessible en ligne via le lien suivant <a href="https://academy.esahq.org/volumetherapy">https://academy.esahq.org/volumetherapy</a>
- Dès lors que tous les professionnels de santé du service prescripteurs d'HEA auront suivi la formation pédagogique, une lettre d'engagement sera signée par le chef de service.
- Brochure pour les professionnels de santé (04/03/2019)
- Lettre d'engagement pour la prescription de solutions pour perfusion à base d'hydroxyéthylamidon (HEA 130) (04/03/2019)
- Mode opératoire pour se connecter sur le site de l'ESA (04/03/2019)

#### Base publique du médicament

- Données BDPM ISOVOL 6 %, solution pour perfusion
- Données BDPM RESTORVOL 6%, solution pour perfusion
- Données BDPM VOLUVEN, solution pour perfusion

### Agence européenne du médicament

Agence Européenne des Médicaments

Lire aussi