

HEPATITIS B (immunoglobulines humaines anti-hépatite B)

Protéines humaines

Présentation	Ampoule 200 UI / 1 mL	
Reconstitution / Dilution / Administration	Informations techniques	Particularités
<p>IM :</p> <p><u>Administration</u> : Solution prête à l'emploi → Sans dilution ²</p> <p>Adminittrer au patient au patient en positin allongée ¹</p> <p>Si dose > 5 mL → utiliser plusieurs sites d'injection. ²</p>	<p>pH : 6,4 – 7,2</p> <p>Osmolarité/ osmolalité : ND</p> <p>Matériel spécial (filtres/ tubulures...): -</p> <p>Mode de conservation :</p> <p>Conserver au réfrigérateur (2 - 8°C) Ne pas congeler. ²</p> 	<p>Teneur en sodium/ sulfites/ conservateurs/ autres : -</p> <p>ATTENTION :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ne jamais injecter par voie IV ! ² - Administrer la solution amenée à température corporelle, au patient qui sera en position allongée. ² - Après injection, observer le patient pendant minimum 20 minutes. ² - Ne pas administrer en même temps que des vaccins vivants atténués (rougeole, rubéole, oreillons, varicelle) ² - La solution a une couleur limpide, jaune pâle ou brun clair ; si trouble → jeter ²
<p>SC : uniquement si graves troubles de la coagulation et injection IM contre-indiquée. ²</p> <p><u>Administration</u> : Sans dilution ²</p>	<p>Stabilité après ouverture :</p> <p><u>Sol. mère</u> : utilisation immédiate ²</p>	<p>Principaux risques / EI : Douleur au site d'injection, réactions cutanées, ↑ température, nausées, hypoTA, réaction anaphylactique ²</p> <p>Surveillance : Site d'injection, TA</p> <p>Principales incompatibilités (mélange + Y) :</p> <p>Ne pas mélanger à d'autres médicaments. ²</p>