


CELESTAN SOLUBLE (bétaméthasone phosphate disodique)

Glucocorticoïde

Présentation	Ampoule 4 mg / 1 mL	
Reconstitution / Dilution / Administration	Informations techniques	Particularités
IM : <i>Administration</i> : sans dilution ⁴	pH : ND	Osmolarité/ osmolalité : ND
IVD : <i>Administration</i> : Sans dilution. ⁴ <i>Durée</i> : en 1 min. ⁵⁷ Max 20 mg (5 mL) en une dose. ⁵⁷	Matériel spécial (filtres/ tubulures...): -	ATTENTION : - Remplace le Celestène® - <u>Equivalences</u> : 1 mg bétaméthasone = 1,25 mg dexaméthasone = 6,5 mg triamcinolone ou méthylprednisolone = 8,5 mg prednisone ou prednisolone = 35 mg hydrocortisone = 40 mg cortisone ²
PI : <i>Dilution</i> : diluer la dose prescrite dans 100 mL de NaCl 0,9% <i>Administration</i> : Par gravité par voie périphérique <i>Durée</i> : 15 à 30 min. ⁸⁶	Mode de conservation : Température ambiante (15-25°C) ² et à l'abri de la lumière. ⁵⁶ 	Stabilité après ouverture : <u>Sol. mère</u> : utilisation immédiate ⁵⁶
Intra / péri-articulaire, parties molles, intra-lésionelle, péri-oculaire : <i>Administration</i> : Sans dilution. ^{4, 86}		Principaux risques / EI : Tbles du rythme si injection IV trop rapide rash cutané, urticaire... ⁴ Surveillance : Principales incompatibilités (mélange + Y) :