

## Corticoïdes pour la maturation pulmonaire foetale: équivalence des doses

Spécialité (Utilisation Off-label)	Principe actif	Composition		Posologie et voie d'administration	
		Dosage	Sels		Base
<b>Diprophos®</b> <b>2mg + 5mg amp 1ml</b>	Bétaméthasone	6.43 mg/ml + 2.63 mg/ml	Bétaméthasone dipropionate (libération lente) + Bétaméthasone phosphate sodique (libération rapide)	5 mg/ml Bétaméthasone + 2 mg/ml Bétaméthasone	12mg bétaméthasone base (1,7ml) toutes les 24h pendant 48h par voie I.M
<b>Mephamesone®</b> <b>4mg/ml amp 1ml</b> <b>8mg/2ml amp 2ml</b>	Dexaméthasone	4 mg/ml	Dexaméthasone phosphate disodique	3 mg/ml Dexaméthasone	6mg dexaméthasone phosphate disodique (1,5ml) toutes les 12h pendant 48h par voie I.M.
<b>Fortecortin®</b> <b>4mg/ml amp 1ml</b> <b>8mg/2ml amp 2ml</b>  <b>Pas en liste PHEL</b>	Dexaméthasone	4 mg/ml	Dexaméthasone phosphate disodique	3 mg/ml Dexaméthasone	6mg dexaméthasone phosphate disodique (1,5ml) toutes les 12h pendant 48h par voie I.M.
<b>Celestone Chronodose® (hors- commerce)</b>  <b>3mg + 3mg amp 1ml</b>	Bétaméthasone	3mg/ml + 3.94mg/ml	Bétaméthasone acétate (libération lente) + Bétaméthasone phosphate sodique (libération rapide)	2.7 mg/ml Bétaméthasone + 3 mg/ml Bétaméthasone	12mg bétaméthasone base (2 amp = 2ml) toutes les 24h pendant 48h par voie I.M

Réf :

[www.swissmedicinfo.ch](http://www.swissmedicinfo.ch), Wynne et al, antenatal corticosteroid administration for foetal lung maturation, F1000Res. 2020. Tableau PHEL: Glucocorticoïdes: doses équivalentes, CAPP-INFO-N°39-Avril 2006, <https://refmed-consult.chuv.ch/PHEL/default.aspx>

Document informatif téléchargé à partir de [www.phel.ch](http://www.phel.ch). La PHEL décline toute responsabilité suite à une utilisation de ces informations hors de ses établissements partenaires. La documentation disponible peut être utilisée librement, pour autant que le but ne soit pas commercial et que la source soit citée