

## ANTISEPSIE EN PEDIATRIE

LOCALISATION ÂGE	MUQUEUSES	PEAU SAIN	PEAU LESÉE	OREILLES pas d'Octénidine pas de Chlorhexidine	YEUX
<b>PREMATURES</b> - moins de 32 semaines d'âge gestationnel et moins de 15 jours de vie  <b>Pas d'iode sauf pour les yeux</b>	Octénidine (Octenisept®)	Octénidine (Octenisept®)	Octénidine (Octenisept®)		Chlorhexidine HUG collyre aqueux 0.05% (u.u.)  <b>OU</b>  Povidone iodée collyre aqueux 5% filtré (u.u.) (PVP iodé collyre 5% Bichsel)
<b>PREMATURES</b> - moins de 32 semaines d'âge gestationnel et avec plus de 15 jours de vie - plus de 32 semaines d'âge gestationnel  <b>NOUVEAU-NÉS</b>  <b>NOURRISSONS</b> - de moins de 6 mois  <b>Pas d'iode sauf pour les yeux et oreilles</b>	Chlorhexidine aqueuse 0.5%	Chlorhexidine alcoolique 2%  <b>Sur petite surface</b>	Chlorhexidine aqueuse 0.5%	Povidone iodée aqueuse 10% (Bétadine®)  <b>Sur petite surface</b>	Chlorhexidine HUG collyre aqueux 0.05% (u.u.)  <b>OU</b>  Povidone iodée collyre aqueux 5% filtré (u.u.) (PVP iodé collyre 5% Bichsel)
<b>ENFANTS DE PLUS DE 6 MOIS</b>	Chlorhexidine aqueuse 0.5%  <b>OU</b> Povidone iodée aqueuse 10% (Bétadine®)	Chlorhexidine alcoolique 2%  <b>OU</b> Povidone iodée 4 % alcoolique (Bétaseptic®)	Chlorhexidine aqueuse 0.5%  <b>OU</b> Povidone iodée aqueuse 10% (Bétadine®)	Povidone iodée aqueuse 10% (Bétadine®)	Chlorhexidine HUG collyre aqueux 0.05% (u.u.)  <b>OU</b>  Povidone iodée collyre aqueux 5% filtré (u.u.) (PVP iodé collyre 5% Bichsel)

**Remarques :**

- Les produits à base de Chlorhexidine et Octénidine ne doivent pas être en contact avec le cerveau, les méninges, l'oreille moyenne et le péritoine (risques de péritonite sclérosante).
- L'Octenisept® est exclusivement réservé pour les prématurés ainsi que lors d'allergies prouvées à la chlorhexidine ou à la povidone iodée. Son utilisation sur peau fragile doit se faire avec prudence et éviter toute macération.
- Les solutions à base d'iode sont contre-indiquées chez les bébés de moins de 6 mois, pendant la grossesse et chez les femmes pendant l'allaitement.
- Pour une antiseptie efficace, trois applications successives sont nécessaires, puis attendre que chaque couche sèche avant d'appliquer la suivante.
- Le choix de l'utilisation de la Chlorhexidine alcoolique 2% incolore ou colorée est laissé à l'utilisateur

Approuvé le 25.01.2013 par : A. Agostinho, N. Bochaton, A. Calza, A. De Rosso, C. Fonzo Christe, G. La Scala, R. Pfister, K. Posfay Barbe, I. Soulake, S. Veys, B. Wildhaber, W. Zingg

Pharmacie des HUG / [antiseptiques\\_DEA.docx](#) / créé le 23.11.2013 / auteur: ceft / dernière révision le 15.08.24 par ceft,naba, gisc, xxbx

La pharmacie des HUG décline toute responsabilité en cas d'utilisation des informations disponibles sur son site internet hors des HUG. Seule la version la plus récente visible sur le site internet de la pharmacie des HUG fait foi (<http://pharmacie.hug.ch>)

## ANTISEPSIE CUTANEE PRE-OPERATOIRE EN PEDIATRIE

TYPE  ÂGE	CHIR ORTHO		CHIR CARDIAQUE		CHIR VISCERALE		NEUROCHIRURGIE	
	Peau saine	Peau lésée	Peau saine	Peau lésée	Peau saine	Peau lésée	Peau saine	Peau lésée
<b>PREMATURES</b> - moins de 32 semaines d'âge gestationnel et avec moins de 15 jours de vie  ⚠ <b>Pas d'iode</b>	Octénidine (Octenisept®)	Octénidine (Octenisept®)	Octénidine (Octenisept®)	Octénidine (Octenisept®)	Octénidine (Octenisept®)	Octénidine (Octenisept®)	Octénidine (Octenisept®)	
<b>PREMATURES</b> - plus de 32 semaines - moins de 32 semaines d'âge gestationnel mais avec plus de 15 jours de vie  <b>NOUVEAU-NÉS</b>  <b>NOURRISSONS</b> - de moins de 6 mois  ⚠ <b>Pas d'iode sauf en Neurochirurgie</b>	Chlorhexidine alcoolique 2%	Chlorhexidine aqueuse 0.5%	Chlorhexidine alcoolique 2%	Chlorhexidine aqueuse 0.5%	Chlorhexidine alcoolique 2%	Chlorhexidine aqueuse 0.5%	Povidone iodée alcoolique 4% (Bétaseptic®)  <b>Sur petite surface</b>	Povidone iodée aqueuse 10% (Bétadine®)  <b>Sur petite surface</b>
<b>ENFANTS DE PLUS DE 6 MOIS</b>	Chlorhexidine alcoolique 2%  <b>OU</b> Povidone iodée alcoolique 4% (Bétaseptic®)	Chlorhexidine aqueuse 0.5%  <b>OU</b> Povidone iodée aqueuse 10% (Bétadine®)	Chlorhexidine alcoolique 2%  <b>OU</b> Povidone iodée alcoolique 4% (Bétaseptic®)	Chlorhexidine aqueuse 0.5%  <b>OU</b> Povidone iodée aqueuse 10% (Bétadine®)	Chlorhexidine alcoolique 2%  <b>OU</b> Povidone iodée alcoolique 4% (Bétaseptic®)	Chlorhexidine aqueuse 0.5%  <b>OU</b> Povidone iodée aqueuse 10% (Bétadine®)	Povidone iodée alcoolique 4% (Bétaseptic®)	Povidone iodée aqueuse 10% (Bétadine®)

Informations détaillées : Tableau des antiseptiques HUG ([http://pharmacie.hug.ch/infomedic/utilismedic/tab\\_antiseptiques.pdf](http://pharmacie.hug.ch/infomedic/utilismedic/tab_antiseptiques.pdf))

Approuvé initialement le 25.01.2013 par : A. Agostinho, N. Bochaton, A. Calza, A. De Rosso, C. Fonzo Christe, G. La Scala, R. Pfister, K. Posfay Barbe, I. Soulake, S. Veys, B. Wildhaber, W. Zingg

Pharmacie des HUG / [antiseptiques\\_DEA.docx](#) / créé le 23.11.2013 / auteur: ceft / dernière révision le 15.08.24 par ceft,naba, gisc, xxbx

La pharmacie des HUG décline toute responsabilité en cas d'utilisation des informations disponibles sur son site internet hors des HUG. Seule la version la plus récente visible sur le site internet de la pharmacie des HUG fait foi (<http://pharmacie.hug.ch>)