

**CHECK-LISTE du matériel et produits contenus dans un kit OMS pour la production locale de la solution hydro-alcoolique- FORMULATION I**


Matériel de production		
<input type="checkbox"/>	Mesure graduée de 5000 <u>mL</u> PP graduation (pce)	2+1*
<input type="checkbox"/>	Mesure graduée de 2000 <u>mL</u> PP graduation (pce)	1+1*
<input type="checkbox"/>	Bécher 600 <u>mL</u>	2
<input type="checkbox"/>	Cylindre gradué 100 <u>mL</u> forme haute pied hexagonal PP (pce)	1+1*
<input type="checkbox"/>	Cylindre gradué 250 <u>mL</u> forme haute pied hexagonal PP (pce)	1+1*
<input type="checkbox"/>	Cylindre gradué 500 <u>mL</u> forme haute pied hexagonal PP (pce)	2+1*
<input type="checkbox"/>	Cylindre gradué 1000 <u>mL</u> forme haute pied hexagonal PP (pce)	1+1*
<input type="checkbox"/>	Entonnoir plastique diam. 12 cm (pce)	1+1*
<input type="checkbox"/>	Entonnoir plastique diam. 20 cm (pce)	1+1*
<input type="checkbox"/>	Seau industriel de 15 litres en PP	1
<input type="checkbox"/>	Bonbonne <u>rect.</u> PE-LD 20 litres avec robinet PP (pce)	2+1*
<input type="checkbox"/>	Paire de gants NITRILE non stériles S/M/L (1 bte de chaque à 150 <u>p.</u> )	3
<input type="checkbox"/>	Bouteille blanche 100 <u>mL</u> (pce) sans logo Réf. M. R. <u>Senser</u>	3000
<input type="checkbox"/>	Bouchon de sécurité bleu (pce)	3000
<input type="checkbox"/>	Etiquettes format 5cmx5,6cm <u>autocollantes</u> : imprimées par B. Braun	6000
Matériel de laboratoire		
<input type="checkbox"/>	Paire de lunettes de protection en plastique	1
<input type="checkbox"/>	Alcoomètre Gay LUSSAC avec thermomètre (à échelle v/v)	1+1*
<input type="checkbox"/>	<u>Quantofix</u> Peroxyde 1000 bandelettes (1x100)	2
<input type="checkbox"/>	Ballon jaugé 10 <u>mL</u> (pce)	4+1*
<input type="checkbox"/>	Pipette graduée 10 <u>mL</u> PP (pce)	1+1*
<input type="checkbox"/>	Pipette graduée 1 <u>mL</u> verre (pce)	4+1*