

Noms du médicament	Substance actives	Informations complémentaires
AERRANE, liquide pour inhalation par vapueur	isoflurane	<a href="http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/extrait.php?specid=63498500">http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/extrait.php?specid=63498500</a>
ARTISS, solutions pour colle	fibrinogène humain, thrombine humaine, aprotinine, chlorure de calcium	<a href="http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/extrait.php?specid=69339049">http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/extrait.php?specid=69339049</a>
BICARBONATE DE SODIUM BAXTER A 1,4 POUR CENT, solution injectable pour perfusion en poche	bicarbonate de sodium	<a href="http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/extrait.php?specid=60182486">http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/extrait.php?specid=60182486</a>
BICARBONATE DE SODIUM VIAFLO 1,4 %, solution pour perfusion	bicarbonate de sodium	<a href="http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/extrait.php?specid=61568462">http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/extrait.php?specid=61568462</a>
BIPHOZYL, solution pour hémodialyse/hémofiltration	Chlorure de magnésium hexahydraté/chlorure de sodium/bicarbonate de sodium/chlorure de	
BREVIBLOC 10 mg/ml, solution pour perfusion	potassium/phosphate disodique dihydraté	
BREVIBLOC 100 mg/10 ml, solution injectable en flacon	esmolol (chlorhydrate d')	<a href="http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/extrait.php?specid=61177887">http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/extrait.php?specid=61177887</a>
CELLTOP 25 mg, capsule	esmolol (chlorhydrate d')	<a href="http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/extrait.php?specid=63922956">http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/extrait.php?specid=63922956</a>
CELLTOP 50 mg, capsule	étoposide	<a href="http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/extrait.php?specid=69760411">http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/extrait.php?specid=69760411</a>
CERNEVIT, poudre pour solution injectable ou pour perfusion	étoposide	<a href="http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/extrait.php?specid=67802057">http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/extrait.php?specid=67802057</a>
CERNEVIT, poudre pour solution injectable ou pour perfusion	rétinol sous forme de palmitate de rétinol, cholécalficérol, alpha-tocophérol, acide ascorbique, thiamine sous forme de cocarboxylase tétrahydrate, riboflavine sous forme de phosphate sodique de riboflavine dihydrate, pyridoxine sous forme de chlorhydrate de pyridoxine, cyanocobalamine, acide folique, acide panthothénique sous forme de dexpanthéol, biotine, nicotinamide,	<a href="http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/extrait.php?specid=61001031">http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/extrait.php?specid=61001031</a>
CHLORURE DE SODIUM 0,9 % BIOPERF, solution pour perfusion	chlorure de sodium	<a href="http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/extrait.php?specid=68768088">http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/extrait.php?specid=68768088</a>
CHLORURE DE SODIUM 0,9 % VIAFLO, solution pour perfusion	chlorure de sodium	<a href="http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/extrait.php?specid=63637409">http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/extrait.php?specid=63637409</a>
CHLORURE DE SODIUM A 0,9 POUR CENT BAXTER, solution pour perfusion en poche	chlorure de sodium	<a href="http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/extrait.php?specid=68120159">http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/extrait.php?specid=68120159</a>
CLINIMIX N12 G20 E, solution pour perfusion en poche bicompartiment	alanine, histidine, isoleucine, leucine, phénylalanine, sérine, acétate de sodium, thréonine, tryptophane L, valine, chlorure de sodium, glycine, arginine, méthionine, L-lysine sous forme de : DL-lysine (monochlorhydrate de), chlorure de magnésium hexahydraté, proline, tyrosine, potassium (phosphate monoacide de), chlorure de calcium, glucose anhydre sous forme de glucose monohydraté	<a href="http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/extrait.php?specid=63378604">http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/extrait.php?specid=63378604</a>
CLINIMIX N12 G20, solution pour perfusion en poche bicompartiment	alanine, histidine, isoleucine, leucine, phénylalanine, sérine, acétate de sodium, thréonine, tryptophane L, valine, glycine, arginine, méthionine, L-lysine sous forme de DL-lysine (monochlorhydrate de), proline, tyrosine, glucose anhydre sous forme de glucose monohydraté	<a href="http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/extrait.php?specid=62322104">http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/extrait.php?specid=62322104</a>
CLINIMIX N14 G30, solution pour perfusion en poche bicompartiment	alanine, histidine, isoleucine, leucine, phénylalanine, sérine, acétate de sodium, thréonine, tryptophane L, valine, glycine, arginine, méthionine, L-lysine sous forme de DL-lysine (monochlorhydrate de), proline, tyrosine, glucose anhydre sous forme de glucose monohydraté	<a href="http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/extrait.php?specid=63104382">http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/extrait.php?specid=63104382</a>
CLINIMIX N9 G15 E, solution pour perfusion en poche bicompartiment	alanine, histidine, isoleucine, leucine, phénylalanine, sérine, acétate de sodium, thréonine, tryptophane L, valine, glycine, arginine, méthionine, L-lysine sous forme de DL-lysine (monochlorhydrate de), proline, tyrosine, glucose anhydre sous forme de gl tryptophane L, valine, chlorure de sodium, glycine, arginine, méthionine, L-lysine sous forme de : DL-lysine (monochlorhydrate de), chlorure de magnésium hexahydraté, proline, tyrosine, potassium (phosphate monoacide de), chlorure de calcium, glucose anhydre sous forme de glucose monohydraté	<a href="http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/extrait.php?specid=61117445">http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/extrait.php?specid=61117445</a>
CLINOLEIC 20 %, émulsion pour perfusion	huile d'olive raffinée, huile de soja raffinée	<a href="http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/extrait.php?specid=67984396">http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/extrait.php?specid=67984396</a>
CLINOMEL N4 - 550, émulsion et solutions pour perfusion en poche à trois compartiments	alanine, arginine, glycine, histidine, isoleucine, leucine, lysine sous forme de chlorhydrate de lysine, méthionine, phénylalanine, proline, sérine, thréonine, tryptophane L, tyrosine, valine, acétate de sodium, potassium (hydrogénophosphate de), chlorure de sodium, chlorure de magnésium hexahydraté, glucose anhydre sous forme de glucose monohydraté, chlorure de calcium, huile de soja raffinée	
CLINOMEL N6 - 900, émulsion et solutions pour perfusion en poche à trois compartiments	alanine, arginine, glycine, histidine, isoleucine, leucine, lysine sous forme de chlorhydrate de lysine, méthionine, phénylalanine, proline, sérine, thréonine, tryptophane L, tyrosine, valine, acétate de sodium, potassium (hydrogénophosphate de), chlorure de sodium, chlorure de magnésium hexahydraté, glucose anhydre sous forme de glucose monohydraté, chlorure de calcium, huile de soja raffinée	
DEXDOR 100 microgrammes/ml solution à diluer pour perfusion	dexmedetomidine	<a href="http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/extrait.php?specid=64634939">http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/extrait.php?specid=64634939</a>
DIANEAL PD4 GLUCOSE 1,36 %, solution pour dialyse péritonéale en poche	chlorure de calcium, chlorure de sodium, chlorure de magnésium hexahydraté, glucose monohydraté, lactate de sodium anhydre	<a href="http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/extrait.php?specid=66046856">http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/extrait.php?specid=66046856</a>
DIANEAL PD4 GLUCOSE 2,27 %, solution pour dialyse péritonéale en poche	chlorure de calcium, chlorure de sodium, chlorure de magnésium hexahydraté, glucose monohydraté, lactate de sodium anhydre	<a href="http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/extrait.php?specid=65107085">http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/extrait.php?specid=65107085</a>
DIANEAL PD4 GLUCOSE 3,86 %, solution pour dialyse péritonéale en poche	chlorure de calcium, chlorure de sodium, chlorure de magnésium hexahydraté, glucose monohydraté, lactate de sodium anhydre	<a href="http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/extrait.php?specid=61598886">http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/extrait.php?specid=61598886</a>

EAU POUR PREPARATIONS INJECTABLES VIAFLO, solvant pour préparation parentérale	eau pour préparations injectables	<a href="http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/extrait.php?specid=64506327">http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/extrait.php?specid=64506327</a>
ENDOXAN 1000 mg, poudre pour solution injectable	cyclophosphamide anhydre	<a href="http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/extrait.php?specid=69586327">http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/extrait.php?specid=69586327</a>
ENDOXAN 50 mg, comprimé enrobé	cyclophosphamide anhydre	<a href="http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/extrait.php?specid=62554177">http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/extrait.php?specid=62554177</a>
ENDOXAN 500 mg, poudre pour solution injectable	cyclophosphamide anhydre	<a href="http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/extrait.php?specid=64635418">http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/extrait.php?specid=64635418</a>
EXTRANEAL, solution pour dialyse péritonéale	icodextrine, chlorure de sodium, lactate de sodium, chlorure de calcium, chlorure de magnésium	<a href="http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/extrait.php?specid=66121209">http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/extrait.php?specid=66121209</a>
GLUCOSE 2,5 % VIAFLO, solution pour perfusion	glucose	<a href="http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/extrait.php?specid=65002515">http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/extrait.php?specid=65002515</a>
GLUCOSE 5 % BIOPERF, solution pour perfusion	glucose	<a href="http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/extrait.php?specid=61646911">http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/extrait.php?specid=61646911</a>
GLUCOSE 5 % VIAFLO, solution pour perfusion	glucose	<a href="http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/extrait.php?specid=64150621">http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/extrait.php?specid=64150621</a>
GLUCOSE A 5 POUR CENT BAXTER, solution pour perfusion	glucose	<a href="http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/extrait.php?specid=60375720">http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/extrait.php?specid=60375720</a>
HEMOSOL B0, solution pour hémodialyse/hémofiltration	Bicarbonate de sodium/ chlorure de calcium dihydraté/ chlorure de magnésium hexahydraté/acide lactique	<a href="http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/extrait.php?specid=61475677">http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/extrait.php?specid=61475677</a>
HOLOXAN 1000 mg, poudre pour solution injectable	ifosfamide	<a href="http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/extrait.php?specid=61848140">http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/extrait.php?specid=61848140</a>
HOLOXAN 2000 mg, poudre pour solution injectable	ifosfamide	<a href="http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/extrait.php?specid=69622218">http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/extrait.php?specid=69622218</a>
HOSPASOL145 mmol/l, solution pour perfusion	Bicarbonate de sodium	
HOSPASOL167 mmol/l, solution pour perfusion	Bicarbonate de sodium	<a href="http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/extrait.php?specid=62542196">http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/extrait.php?specid=62542196</a>
MAINTELYTE, solution pour perfusion	glucose, chlorure de sodium, trihydrate d'acétate de sodium, chlorure de potassium, chlorure de magnésium hexahydraté	
METRONIDAZOLE BAXTER 0,5 POUR CENT, solution injectable en poche	métronidazole	<a href="http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/extrait.php?specid=65687841">http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/extrait.php?specid=65687841</a>
MITOXANTRONE TEVA 10 mg/5 ml, solution à diluer pour perfusion	mitoxantrone base sous forme de chlorhydrate de mitoxantrone	<a href="http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/extrait.php?specid=67550446">http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/extrait.php?specid=67550446</a>
MITOXANTRONE TEVA 20 mg/10 ml, solution à diluer pour perfusion	mitoxantrone base sous forme de chlorhydrate de mitoxantrone	<a href="http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/extrait.php?specid=61307028">http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/extrait.php?specid=61307028</a>
MITOXANTRONE TEVA 25 mg/12,5 ml, solution à diluer pour perfusion	mitoxantrone base sous forme de chlorhydrate de mitoxantrone	<a href="http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/extrait.php?specid=60072506">http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/extrait.php?specid=60072506</a>
NUMETAH G13%E PREMATURES, émulsion pour perfusion	alanine, arginine, acide aspartique, cystéine, acide glutamique, glycine, histidine, isoleucine, leucine, lysine sous forme de lysine monohydratée, méthionine, ornithine sous forme de chlorhydrate d'ornithine, phénylalanine, proline, sérine, taurine, thréonine, tryptophane L, tyrosine, valine, acétate de potassium, chlorure de calcium dihydraté, magnésium (acétate de) tétrahydraté, glycérophosphate de sodium hydraté, chlorure de sodium, glucose, huile d'olive raffinée, huile de soja raffinée	<a href="http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/extrait.php?specid=66490117">http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/extrait.php?specid=66490117</a>
NUMETAH G16%E, émulsion pour perfusion	alanine, arginine, acide aspartique, cystéine, acide glutamique, glycine, histidine, isoleucine, leucine, lysine sous forme de lysine monohydratée, méthionine, ornithine sous forme de chlorhydrate d'ornithine, phénylalanine, proline, sérine, taurine, thréonine, tryptophane L, tyrosine, valine, acétate de potassium, chlorure de calcium dihydraté, magnésium (acétate de) tétrahydraté, glycérophosphate de sodium hydraté, chlorure de sodium, glucose, huile d'olive raffinée, huile de soja raffinée	<a href="http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/extrait.php?specid=69278991">http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/extrait.php?specid=69278991</a>
NUMETAH G19%E, émulsion pour perfusion	alanine, arginine, acide aspartique, cystéine, acide glutamique, glycine, histidine, isoleucine, leucine, lysine sous forme de lysine monohydratée, méthionine, ornithine sous forme de chlorhydrate d'ornithine, phénylalanine, proline, sérine, taurine, thréonine, tryptophane L, tyrosine, valine, acétate de potassium, chlorure de calcium dihydraté, magnésium (acétate de) tétrahydraté, glycérophosphate de sodium hydraté, chlorure de sodium, glucose, huile d'olive raffinée, huile de soja raffinée	<a href="http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/extrait.php?specid=64875819">http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/extrait.php?specid=64875819</a>
NUTRINEAL PD4 A 1,1 POUR CENT D'ACIDES AMINES, solution pour dialyse péritonéale	alanine, arginine, glycine, histidine, isoleucine, leucine, lysine (chlorhydrate de), méthionine, phénylalanine, proline, sérine, thréonine, tryptophane L, tyrosine, valine, chlorure de sodium, calcium (chlorure de) dihydraté, chlorure de magnésium hexahydraté, lactate de sodium	<a href="http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/extrait.php?specid=65461618">http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/extrait.php?specid=65461618</a>
OLICLINOMEL N 4-550 E, émulsion pour perfusion	huile d'olive raffinée, huile de soja raffinée, alanine, arginine, glycine, histidine, isoleucine, leucine, lysine sous forme de chlorhydrate de lysine, méthionine, phénylalanine, proline, sérine, thréonine, tryptophane L, tyrosine, valine, glucose anhydre, leucine, lysine sous forme de chlorhydrate de lysine, méthionine, phénylalanine, proline, sérine, thréonine, tryptophane L, tyrosine, valine, acétate de sodium, sodium (glycérophosphate de), chlorure de potassium, chlorure de magnésium hexahydraté, glucose anhydre sous forme de glucose monohydraté, chlorure de calcium	<a href="http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/extrait.php?specid=67596034">http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/extrait.php?specid=67596034</a>
OLICLINOMEL N 4-550, émulsion pour perfusion	huile d'olive raffinée, huile de soja raffinée, alanine, arginine, glycine, histidine, isoleucine, leucine, lysine sous forme de chlorhydrate de lysine, méthionine, phénylalanine, proline, sérine, thréonine, tryptophane L, tyrosine, valine, glucose anhydre sous forme de glucose monohydraté	<a href="http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/extrait.php?specid=66309894">http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/extrait.php?specid=66309894</a>



OLIMEL N9E, émulsion pour perfusion	alanine, arginine, acide aspartique, acide glutamique, glycine, histidine, isoleucine, leucine, lysine sous forme d'acétate de lysine, méthionine, phénylalanine, proline, sérine, thréonine, tryptophane L, tyrosine, valine, glucose anhydre sous forme de g sous forme d'acétate de lysine, méthionine, phénylalanine, proline, sérine, thréonine, tryptophane L, tyrosine, valine, acétate de sodium trihydraté, chlorure de potassium, chlorure de magnésium hexahydraté, glycérophosphate de sodium pentahydraté, glucose anhydre sous forme de glucose monohydraté, chlorure de calcium dihydraté, huile d'olive raffinée, huile de soja raffinée	<a href="http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/extrait.php?specid=66032721">http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/extrait.php?specid=66032721</a>
PERIOLIMEL N4E, émulsion pour perfusion	alanine, arginine, acide aspartique, acide glutamique, glycine, histidine, isoleucine, leucine, lysine sous forme d'acétate de lysine, méthionine, phénylalanine, proline, sérine, thréonine, tryptophane L, tyrosine, valine, glucose anhydre sous forme de g sous forme d'acétate de lysine, méthionine, phénylalanine, proline, sérine, thréonine, tryptophane L, tyrosine, valine, acétate de sodium trihydraté, chlorure de potassium, chlorure de magnésium hexahydraté, glycérophosphate de sodium pentahydraté, glucose anhydre sous forme de glucose monohydraté, chlorure de calcium dihydraté, huile d'olive raffinée, huile de soja raffinée	<a href="http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/extrait.php?specid=61684869">http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/extrait.php?specid=61684869</a>
PHOXILIUM 1,2 mmol/l PHOSPHATE, solution pour hémodialyse et hémofiltration	Chlorure de calcium dihydraté/chlorure de magnésium hexahydraté/chlorure de sodium/bicarbonate de sodium/chlorure de potassium/phosphate disodique dihydrat	
PHYSIONEAL 35 GLUCOSE 1,36 % CLEARFLEX, solution pour dialyse péritonéale	glucose anhydre sous forme de glucose monohydraté, chlorure de calcium dihydraté, chlorure de magnésium hexahydraté, chlorure de sodium, bicarbonate de sodium, lactate de sodium anhydre	<a href="http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/extrait.php?specid=68509057">http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/extrait.php?specid=68509057</a>
PHYSIONEAL 35 GLUCOSE 1,36 %, solution pour dialyse péritonéale	glucose anhydre sous forme de glucose monohydraté, chlorure de calcium dihydraté, chlorure de magnésium hexahydraté, chlorure de sodium, bicarbonate de sodium, lactate de sodium anhydre	<a href="http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/extrait.php?specid=65573834">http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/extrait.php?specid=65573834</a>
PHYSIONEAL 35 GLUCOSE 2,27 % CLEARFLEX, solution pour dialyse péritonéale	glucose anhydre sous forme de glucose monohydraté, chlorure de calcium dihydraté, chlorure de magnésium hexahydraté, chlorure de sodium, bicarbonate de sodium, lactate de sodium anhydre	
PHYSIONEAL 35 GLUCOSE 2,27 %, solution pour dialyse péritonéale	glucose anhydre sous forme de glucose monohydraté, chlorure de calcium dihydraté, chlorure de magnésium hexahydraté, chlorure de sodium, bicarbonate de sodium, lactate de sodium anhydre	<a href="http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/extrait.php?specid=68120650">http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/extrait.php?specid=68120650</a>
PHYSIONEAL 35 GLUCOSE 3,86 % CLEARFLEX, solution pour dialyse péritonéale	glucose anhydre sous forme de glucose monohydraté, chlorure de calcium dihydraté, chlorure de magnésium hexahydraté, chlorure de sodium, bicarbonate de sodium, lactate de sodium anhydre	<a href="http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/extrait.php?specid=61387280">http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/extrait.php?specid=61387280</a>
PHYSIONEAL 35 GLUCOSE 3,86 %, solution pour dialyse péritonéale	glucose anhydre sous forme de glucose monohydraté, chlorure de calcium dihydraté, chlorure de magnésium hexahydraté, chlorure de sodium, bicarbonate de sodium, lactate de sodium anhydre	<a href="http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/extrait.php?specid=67998759">http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/extrait.php?specid=67998759</a>
PHYSIONEAL 40 GLUCOSE 1,36 % CLEARFLEX, solution pour dialyse péritonéale	glucose anhydre sous forme de glucose monohydraté, chlorure de calcium dihydraté, chlorure de magnésium hexahydraté, chlorure de sodium, bicarbonate de sodium, lactate de sodium anhydre	<a href="http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/extrait.php?specid=65047243">http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/extrait.php?specid=65047243</a>
PHYSIONEAL 40 GLUCOSE 1,36 %, solution pour dialyse péritonéale	glucose anhydre sous forme de glucose monohydraté, chlorure de calcium dihydraté, chlorure de magnésium hexahydraté, chlorure de sodium, bicarbonate de sodium, lactate de sodium anhydre	<a href="http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/extrait.php?specid=61274635">http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/extrait.php?specid=61274635</a>
PHYSIONEAL 40 GLUCOSE 2,27 % CLEARFLEX, solution pour dialyse péritonéale	glucose anhydre sous forme de glucose monohydraté, chlorure de calcium dihydraté, chlorure de magnésium hexahydraté, chlorure de sodium, bicarbonate de sodium, lactate de sodium anhydre	<a href="http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/extrait.php?specid=68874789">http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/extrait.php?specid=68874789</a>
PHYSIONEAL 40 GLUCOSE 2,27 %, solution pour dialyse péritonéale	glucose anhydre sous forme de glucose monohydraté, chlorure de calcium dihydraté, chlorure de magnésium hexahydraté, chlorure de sodium, bicarbonate de sodium, lactate de sodium anhydre	<a href="http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/extrait.php?specid=69123770">http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/extrait.php?specid=69123770</a>
PHYSIONEAL 40 GLUCOSE 3,86 % CLEARFLEX, solution pour dialyse péritonéale	glucose anhydre sous forme de glucose monohydraté, chlorure de calcium dihydraté, chlorure de magnésium hexahydraté, chlorure de sodium, bicarbonate de sodium, lactate de sodium anhydre	<a href="http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/extrait.php?specid=65810824">http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/extrait.php?specid=65810824</a>
PHYSIONEAL 40 GLUCOSE 3,86 %, solution pour dialyse péritonéale	glucose anhydre sous forme de glucose monohydraté, chlorure de calcium dihydraté, chlorure de magnésium hexahydraté, chlorure de sodium, bicarbonate de sodium, lactate de sodium anhydre	<a href="http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/extrait.php?specid=67320527">http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/extrait.php?specid=67320527</a>
PLASMALYTE VIAFLO, solution pour perfusion	chlorure de sodium, chlorure de potassium, chlorure de magnésium hexahydraté, acétate de sodium trihydraté, gluconate de sodium	<a href="http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/extrait.php?specid=64090327">http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/extrait.php?specid=64090327</a>
POLYIONIQUE FORMULE 1A G5 BAXTER, solution pour perfusion	chlorure de potassium, chlorure de sodium, glucose anhydre sous forme de glucose monohydraté	<a href="http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/extrait.php?specid=65535851">http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/extrait.php?specid=65535851</a>
POLYIONIQUE FORMULE 2A G10 BAXTER, solution pour perfusion	chlorure de potassium, chlorure de sodium, glucose anhydre sous forme de glucose monohydraté	<a href="http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/extrait.php?specid=69828061">http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/extrait.php?specid=69828061</a>
PRIMENE 10%, solution injectable pour perfusion	aspartique (acide), alanine, histidine, isoleucine, leucine, lysine, phénylalanine, sérine, thréonine, tryptophane L, valine, glycine, glutamique (acide), arginine, cystéine, taurine, méthionine, proline, tyrosine, ornithine (chlorhydrate d')	<a href="http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/extrait.php?specid=62789435">http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/extrait.php?specid=62789435</a>
PRISMASOL 2 mmol/l POTASSIUM, solution pour hémofiltration et hémodialyse	Chlorure de calcium/glucose anhydre/acide lactique/chlorure de magnésium hexahydraté/bicarbonate de sodium/chlorure de potassium/chlorure de sodium	<a href="http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/extrait.php?specid=69869147">http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/extrait.php?specid=69869147</a>

PRISMASOL 4 mmol/l POTASSIUM, solution pour hémofiltration et hémodialyse	Chlorure de calcium/glucose anhydre/acide lactique/chlorure de magnésium hexahydraté/bicarbonate de sodium/chlorure de potassium/chlorure de sodium	<a href="http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/extrait.php?specid=62278056">http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/extrait.php?specid=62278056</a>
REGIOCIT, solution pour hémofiltration	Chlorure de sodium / Citrate de sodium	
RINGER LACTATE VIAFLO, solution pour perfusion	chlorure de sodium, chlorure de potassium, calcium (chlorure de) dihydraté, lactate de sodium anhydre	<a href="http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/extrait.php?specid=62904987">http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/extrait.php?specid=62904987</a>
SEVOFLURANE BAXTER 1 ml/ml, liquide pour inhalation par vapeur	sévoflurane	<a href="http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/extrait.php?specid=67329056">http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/extrait.php?specid=67329056</a>
SOLUTION INJECTABLE DE CHLORURE DE SODIUM A 0,9 POUR CENT BAXTER, solution injectable	Chlorure de sodium / Citrate de sodium	<a href="http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/extrait.php?specid=62361527">http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/extrait.php?specid=62361527</a>
GLUCOSE 10 % BAXTER, solution pour perfusion en poche	glucose	<a href="http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/extrait.php?specid=61984083">http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/extrait.php?specid=61984083</a>
SUPRANE, liquide pour inhalation par vapeur	desflurane	<a href="http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/extrait.php?specid=65421851">http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/extrait.php?specid=65421851</a>
TISSEEL, solutions pour colle	fibrinogène humain, protinine synthétique, thrombine humaine, chlorure de calcium	<a href="http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/extrait.php?specid=67121475">http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/extrait.php?specid=67121475</a>
TOTAMINE CONCENTRE, solution pour perfusion	acide aspartique, alanine, cystéine, histidine, isoleucine, leucine, lysine, phénylalanine, sérine, thréonine, tryptophane L, valine, glycine, acide ascorbique, acide glutamique, arginine, nicotinamide, méthionine, magnésium (acétate) sous forme de magnésium (acétate de) tétrahydraté, acétate de potassium, proline, tyrosine, phosphate monopotassique, chlorhydrate de pyridoxine, calcium (acétate de) sous forme de calcium (acétate de) monohydrate, chlorhydrate d'ornithine	<a href="http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/extrait.php?specid=68170913">http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/extrait.php?specid=68170913</a>
UROMITEXAN 1 g/10 ml, solution injectable pour perfusion en flacon	mesna	<a href="http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/extrait.php?specid=66428507">http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/extrait.php?specid=66428507</a>
UROMITEXAN 400 mg, comprimé pelliculé sécable	mesna	<a href="http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/extrait.php?specid=66889194">http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/extrait.php?specid=66889194</a>
UROMITEXAN 400 mg/4 mL, solution à diluer pour perfusion	mesna	<a href="http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/extrait.php?specid=69566673">http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/extrait.php?specid=69566673</a>
UROMITEXAN 5 g/50 ml, solution injectable pour perfusion en flacon	mesna	<a href="http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/extrait.php?specid=62740395">http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/extrait.php?specid=62740395</a>
UROMITEXAN 600 mg, comprimé	mesna	<a href="http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/extrait.php?specid=66310626">http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/extrait.php?specid=66310626</a>
VINTENE, solution injectable pour perfusion	aspartique (acide), citrique (acide) anhydre, alanine, histidine, isoleucine, leucine, lysine, phénylalanine, sérine, thréonine, tryptophane L, valine, glycine, glutamique (acide), arginine, cystéine (chlorhydrate de), méthionine, malique (acide), proline, tyrosine, acétique (acide), ornithine sous forme d'ornithine (chlorhydrate d'	<a href="http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/extrait.php?specid=69985493">http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/extrait.php?specid=69985493</a>