

Nom du médicament	Substance(s) active(s)	Informations complémentaires
AERRANE, liquide pour inhalation par vapeur	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>
BENDAMUSTINE BAXTER 2,5 mg/mL, poudre pour solution à diluer pour perfusion	chlorhydrate de bendamustine	
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 potassium/phosphate disodique dihydraté	<a href="http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/extrait.php?specid=65428529">http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/extrait.php?specid=65428529</a>
BORTEZOMIB BAXTER 3,5 mg, poudre pour solution injectable	bortézomib	
BREVIBLOC 10 mg/ml, solution pour perfusion	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>
BREVIBLOC 100 mg/10 ml, solution injectable en flacon	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>
CAELYX PEGYLATED LIPOSOMAL 2 mg/ml, solution à diluer pour perfusion	chlorhydrate de doxorubicine	<a href="https://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/extrait.php?specid=62362369">https://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/extrait.php?specid=62362369</a>
CELLTOP 25 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>
CELLTOP 50 mg, capsule	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, cholécalférol, 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 pantothénique sous forme de dexpanthénol, 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 % 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, arginine, glycine, histidine, isoleucine, leucine, L-lysine sous forme de DL-lysine (monochlorhydrate de), méthionine, phénylalanine, proline, sérine, thréonine, tryptophane, tyrosine, valine, acétate de sodium, phosphate dipotassique, chlorure de sodium, Chlorure de magnésium cristallisé, glucose anhydre sous forme de glucose monohydraté, chlorure de calcium	<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, arginine, glycine, histidine, isoleucine, leucine, L-lysine sous forme de DL-lysine (monochlorhydrate de), méthionine, phénylalanine, proline, sérine, thréonine, tryptophane, tyrosine, valine, 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 N9 G15 E, solution pour perfusion en poche bicompartiment	alanine, arginine, glycine, histidine, isoleucine, leucine, L-lysine sous forme de DL-lysine (monochlorhydrate de), méthionine, phénylalanine, proline, sérine, thréonine, tryptophane, tyrosine, valine, acétate de sodium, phosphate dipotassique, chlorure de sodium, Chlorure de magnésium cristallisé, glucose anhydre sous forme de glucose monohydraté, chlorure de calcium	<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	
DAPTOMYCINE BAXTER 500 mg, poudre pour solution injectable/pour perfusion	daptomycine	
DEXMETETOMIDINE BAXTER 100 microgrammes/mL, solution à diluer pour perfusion	dexmédétomidine	
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 hexahydraté	<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>
FOSOMEL, émulsion pour perfusion	Huile de poisson, riche en acides oméga-3, Huile d'olive raffinée, Huile de soja, raffinée, Triglycérides à chaîne moyenne, Alanine, Arginine, Glycine, Histidine, Isoleucine, Leucine, Lysine, (sous forme de chlorhydrate de lysine), Méthionine, Phénylalanine, Proline, Sérine, Thréonine,	<a href="https://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/extrait.php?specid=66728771">https://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/extrait.php?specid=66728771</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>
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 % 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	Chlorure de sodium/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>
HOSPASOL 167 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	<a href="https://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/extrait.php?specid=67968730">https://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/extrait.php?specid=67968730</a>
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>
NUMETAH G13%E PREMATURES, émulsion pour perfusion	alanine, arginine, acide aspartique, cystéine, acide glutamique, glycine, histidine, isoleucine, leucine, lysine sous forme de lysine monohydraté, 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>
OLIMEL N5E, 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, 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	
OLIMEL N7, 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 glucose monohydraté, huile d'olive raffinée, huile de soja raffinée	<a href="http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/extrait.php?specid=61983743">http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/extrait.php?specid=61983743</a>
OLIMEL N7E, 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=62201138">http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/extrait.php?specid=62201138</a>
OLIMEL N9, 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, glucose anhydre sous forme de glucose monohydraté, huile d'olive raffinée, huile de soja raffinée	<a href="http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/extrait.php?specid=69063120">http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/extrait.php?specid=69063120</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>
OLIMEL N12, 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, glucose anhydre sous forme de glucose monohydraté, huile d'olive raffinée, huile de soja raffinée	<a href="http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/extrait.php?specid=67592324">http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/extrait.php?specid=67592324</a>
OLIMEL N12E, 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=62868498">http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/extrait.php?specid=62868498</a>
PARACETAMOL BAXTER 10 mg/mL, solution pour perfusion	paracétamol	
PARACETAMOL VIAFLO 10 mg/mL, solution pour perfusion	paracétamol	

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 dihydraté	<a href="http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/extrait.php?specid=64119056">http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/extrait.php?specid=64119056</a>
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	<a href="http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/extrait.php?specid=69540251">http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/extrait.php?specid=69540251</a>
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 dihydraté/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 dihydraté/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>
PROPOFOL BAXTER 10 mg/ml, émulsion injectable/pour perfusion	Propofol	<a href="http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/extrait.php?specid=63558577">http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/extrait.php?specid=63558577</a>
PROPOFOL BAXTER 20 mg/ml, émulsion injectable/pour perfusion	Propofol	<a href="https://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/extrait.php?specid=66093051">https://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/extrait.php?specid=66093051</a>
REGIOCIT, solution pour hémofiltration	Chlorure de sodium / Citrate de sodium	<a href="http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/extrait.php?specid=62278227">http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/extrait.php?specid=62278227</a>
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>

SCOPODERM TTS 1 mg/72 heures, dispositif transdermique	Scopolamine	<a href="https://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/extrait.php?specid=63958849">https://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/extrait.php?specid=63958849</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>
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>
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>