

Título Listado Medicamentos de Control Especial y Medicamentos Monopolio del Estado

Dependencia Unidad Administrativa Especial Fondo Nacional de Estupeficientes

Fecha actualización 29/08/2016

Ciudad Bogotá D.C.

MCE - Medicamentos de Control Especial						
TS	No.	Denominación Común Internacional (DCI)	Concentración	Forma Farmacéutica	Clasificación	Uso
Si	001	Alprazolam	0,25 mg	Tableta	MCE	Humano
Si	002	Alprazolam	0,5 mg	Tableta, Tableta sublingual	MCE	Humano
Si	003	Alprazolam	0,75 mg/mL	Solución oral	MCE	Humano
Si	004	Alprazolam	1 mg	Tableta, Tableta sublingual	MCE	Humano
Si	005	Alprazolam	1 mg/mL	Solución oral	MCE	Humano
Si	006	Bromazepam	3 mg	Tableta	MCE	Humano
Si	007	Bromazepam	6 mg	Tableta	MCE	Humano
Si	008	Buprenorfina	5 mg	Parche transdérmico	MCE	Humano
Si	009	Buprenorfina	10 mg	Parche transdérmico	MCE	Humano
Si	010	Buprenorfina	20 mg	Parche transdérmico	MCE	Humano
Si	011	Buprenorfina	30 mg	Parche transdérmico	MCE	Humano
Si	012	Buprenorfina	40 mg	Parche transdérmico	MCE	Humano
Si	013	Clobazam	10 mg	Tableta	MCE	Humano
Si	014	Clobazam	20 mg	Tableta	MCE	Humano
Si	015	Clonazepam	0,5 mg	Tableta	MCE	Humano
Si	016	Clonazepam	2 mg	Tableta	MCE	Humano
Si	017	Clonazepam	1 mg/mL	Solución inyectable	MCE	Humano
Si	018	Clonazepam	2,5 mg/mL	Solución oral	MCE	Humano
Fn	019	Clozapina	25 mg	Tableta	MCE	Humano
Fn	020	Clozapina	100 mg	Tableta	MCE	Humano
Si	021	Diazepam	10 mg	Tableta	MCE	Humano
Si	022	Diazepam	10 mg/2 mL	Solución inyectable	MCE	Humano
Fn	023	Dinoprostona	10 mg	Óvulo	MCE	Humano
Pr	024	Efedrina Sulfato	60 mg/mL	Solución inyectable	MCE	Humano
Es	025	Fentanilo	1,375 mg	Parche transdérmico	MCE	Humano
Es	026	Fentanilo	2,1 mg	Parche transdérmico	MCE	Humano
Es	027	Fentanilo	2,75 mg	Parche transdérmico	MCE	Humano
Es	028	Fentanilo	4,2 mg	Parche transdérmico	MCE	Humano
Es	029	Fentanilo	4,8 mg	Parche transdérmico	MCE	Humano
Es	030	Fentanilo	5,5 mg	Parche transdérmico	MCE	Humano
Es	031	Fentanilo	8,25 mg	Parche transdérmico	MCE	Humano
Es	032	Fentanilo	8,4 mg	Parche transdérmico	MCE	Humano
Es	033	Fentanilo	9,6 mg	Parche transdérmico	MCE	Humano
Es	034	Fentanilo	11 mg	Parche transdérmico	MCE	Humano
Es	035	Fentanilo	12,6 mg	Parche transdérmico	MCE	Humano
Es	036	Fentanilo	14,4 mg	Parche transdérmico	MCE	Humano
Es	037	Fentanilo	16,8 mg	Parche transdérmico	MCE	Humano
Es	038	Fentanilo	19,2 mg	Parche transdérmico	MCE	Humano
Es	039	Fentanilo, Fentanilo Citrato	50 mcg	Solución nasal	MCE	Humano
Es	040	Fentanilo, Fentanilo Citrato	100 mcg	Solución nasal	MCE	Humano
Es	041	Fentanilo, Fentanilo Citrato	200 mcg	Solución nasal	MCE	Humano
Es	042	Fentanilo Citrato	0,1 mg/2 mL	Solución inyectable	MCE	Humano
Es	043	Fentanilo Citrato	0,25 mg/5 mL	Solución inyectable	MCE	Humano
Es	044	Fentanilo Citrato	0,5 mg/10 mL	Solución inyectable	MCE	Humano
Fn	045	Ketamina Clorhidrato	500 mg/10 mL	Solución inyectable	MCE	Humano
Si	046	Lorazepam	1 mg	Tableta	MCE	Humano
Si	047	Lorazepam	2 mg	Tableta	MCE	Humano
Fn	048	Metilergometrina Maleato	0,125 mg	Gragea	MCE	Humano
Fn	049	Metilergometrina Maleato	0,2 mg/mL	Solución inyectable	MCE	Humano
Si	050	Midazolam, Midazolam Clorhidrato	5 mg/mL	Solución inyectable	MCE	Humano
Si	051	Midazolam, Midazolam Clorhidrato	5 mg/5 mL	Solución inyectable	MCE	Humano
Si	052	Midazolam, Midazolam Clorhidrato	15 mg/3 mL	Solución inyectable	MCE	Humano
Si	053	Midazolam, Midazolam Clorhidrato	50 mg/10 mL	Solución inyectable	MCE	Humano
Si	054	Midazolam, Midazolam Clorhidrato	200 mg/100 mL	Jarabe	MCE	Humano
Si	055	Midazolam Maleato	7,5 mg	Tableta	MCE	Humano
Es	056	Oxicodona Clorhidrato	5 mg	Cápsula dura	MCE	Humano
Es	057	Oxicodona Clorhidrato	10 mg	Tableta de liberación prolongada	MCE	Humano
Es	058	Oxicodona Clorhidrato	15 mg	Tableta de liberación prolongada	MCE	Humano
Es	059	Oxicodona Clorhidrato	20 mg	Tableta de liberación prolongada	MCE	Humano
Es	060	Oxicodona Clorhidrato	30 mg	Tableta de liberación prolongada	MCE	Humano
Es	061	Oxicodona Clorhidrato	40 mg	Tableta de liberación prolongada	MCE	Humano
Es	062	Oxicodona Clorhidrato	60 mg	Tableta de liberación prolongada	MCE	Humano
Es	063	Oxicodona Clorhidrato	80 mg	Tableta de liberación prolongada	MCE	Humano
Es	064	Oxicodona Clorhidrato	10 mg/mL	Solución inyectable	MCE	Humano
Es	065	Oxicodona Clorhidrato	0,1 g/100 mL	Solución oral	MCE	Humano

Título Listado Medicamentos de Control Especial y Medicamentos Monopolio del Estado

Dependencia Unidad Administrativa Especial Fondo Nacional de Estupefacientes

Fecha actualización 29/08/2016

Ciudad Bogotá D.C.

MCE - Medicamentos de Control Especial						
TS	No.	Denominación Común Internacional (DCI)	Concentración	Forma Farmacéutica	Clasificación	Uso
Es	066	Oxicodona Clorhidrato	1 g/100 mL	Solución oral	MCE	Humano
Fn	067	Oxitocina	5 UI/mL	Solución inyectable	MCE	Humano
Fn	068	Oxitocina	10 UI/mL	Solución inyectable	MCE	Humano
Es	069	Remifentanilo Clorhidrato	1 mg	Polvo para reconstituir a solución inyectable	MCE	Humano
Es	070	Remifentanilo Clorhidrato	2 mg	Polvo para reconstituir a solución inyectable	MCE	Humano
Es	071	Remifentanilo Clorhidrato	5 mg	Polvo para reconstituir a solución inyectable	MCE	Humano
Fn	072	Tapentadol, Tapentadol Clorhidrato	25 mg	Tableta de liberación prolongada	MCE	Humano
Fn	073	Tapentadol, Tapentadol Clorhidrato	50 mg	Tableta, Tableta de liberación prolongada	MCE	Humano
Fn	074	Tapentadol, Tapentadol Clorhidrato	75 mg	Tableta	MCE	Humano
Fn	075	Tapentadol, Tapentadol Clorhidrato	100 mg	Tableta, Tableta de liberación prolongada	MCE	Humano
Fn	076	Tapentadol, Tapentadol Clorhidrato	150 mg	Tableta de liberación prolongada	MCE	Humano
Fn	077	Tapentadol, Tapentadol Clorhidrato	200 mg	Tableta de liberación prolongada	MCE	Humano
Fn	078	Tapentadol, Tapentadol Clorhidrato	250 mg	Tableta de liberación prolongada	MCE	Humano
Fn	079	Tiopental Sódico	1 g	Polvo para reconstituir a solución inyectable	MCE	Humano
Si	080	Triazolam	0,25 mg	Tableta	MCE	Humano
Si	081	Zolpidem Tartrato, Hemitartrato	5 mg	Tableta	MCE	Humano
Si	082	Zolpidem Tartrato, Hemitartrato	6,25 mg	Tableta de liberación prolongada	MCE	Humano
Si	083	Zolpidem Tartrato, Hemitartrato	10 mg	Tableta	MCE	Humano
Si	084	Zolpidem Tartrato, Hemitartrato	12,5 mg	Tableta de liberación prolongada	MCE	Humano

MCE - Medicamentos de Control Especial						
TS	No.	Denominación Común Internacional (DCI)	Concentración	Forma Farmacéutica	Clasificación	Uso
Fn	001	Butorfanol Tartrato	10 mg/mL	Solución inyectable	MCE	Veterinario
Fn	002	Cloprostenol Sódico (Prostaglandina F2)	263 mcg/mL	Solución inyectable	MCE	Veterinario
Fn	003	D- Cloprostenol (Prostaglandina F2)	0,075 mg/mL	Solución inyectable	MCE	Veterinario
Fn	004	Dinoprost Trometamina (Prostaglandina F2)	5 mg/mL	Solución inyectable	MCE	Veterinario
Fn	005	Ketamina Clorhidrato	50 mg/mL	Solución inyectable	MCE	Veterinario
Fn	006	Ketamina Clorhidrato	100 mg/mL	Solución inyectable	MCE	Veterinario
Fn	007	Ketamina Clorhidrato+Midazolam Clorhidrato	(50+2) mg/mL	Solución inyectable	MCE	Veterinario
Fn	008	Oxitocina	10 UI/mL	Solución inyectable	MCE	Veterinario
Fn	009	Oxitocina	20 UI/mL	Solución inyectable	MCE	Veterinario

MME - Medicamentos Monopolio del Estado						
TS	No.	Denominación Común Internacional (DCI)	Concentración	Forma Farmacéutica	Clasificación	Uso
Si	001	Fenobarbital	0,4 g/100 mL (0,4 %)	Solución oral	MME	Humano/Veterinario
Si	002	Fenobarbital	10 mg	Tableta	MME	Humano/Veterinario
Si	003	Fenobarbital	50 mg	Tableta	MME	Humano/Veterinario
Si	004	Fenobarbital	100 mg	Tableta	MME	Humano/Veterinario
Si	005	Fenobarbital Sódico	40 mg/mL	Solución inyectable	MME	Humano/Veterinario
Si	006	Fenobarbital Sódico	200 mg/mL	Solución inyectable	MME	Humano/Veterinario
Fn	007	Hidrato de Cloral	10 g/100 mL (10%)	Solución oral	MME	Humano
Es	008	Hidromorfona Clorhidrato	2,5 mg	Tableta	MME	Humano/Veterinario
Es	009	Hidromorfona Clorhidrato	5 mg	Tableta	MME	Humano/Veterinario
Es	010	Hidromorfona Clorhidrato	2 mg/mL	Solución inyectable	MME	Humano/Veterinario
Es	011	Meperidina Clorhidrato	100 mg/2 mL	Solución inyectable	MME	Humano/Veterinario
Es	012	Metadona Clorhidrato	10 mg	Tableta	MME	Humano
Es	013	Metadona Clorhidrato	40 mg	Tableta	MME	Humano
Si	014	Metilfenidato Clorhidrato	10 mg	Tableta de liberación prolongada	MME	Humano
Si	015	Metilfenidato Clorhidrato	18 mg	Tableta de liberación prolongada	MME	Humano
Si	016	Metilfenidato Clorhidrato	20 mg	Cápsula de liberación modificada	MME	Humano
Si	017	Metilfenidato Clorhidrato	30 mg	Cápsula de liberación modificada	MME	Humano
Si	018	Metilfenidato Clorhidrato	36 mg	Tableta de liberación prolongada	MME	Humano
Si	019	Metilfenidato Clorhidrato	54 mg	Tableta de liberación prolongada	MME	Humano
Es	020	Morfina Clorhidrato	10 mg/mL	Solución inyectable	MME	Humano/Veterinario
Es	021	Morfina Clorhidrato	30 mg/mL	Solución inyectable	MME	Humano/Veterinario
Es	022	Morfina Clorhidrato	3 g/ 100 mL (3%)	Solución oral	MME	Humano/Veterinario
Fn	023	Primidona	250 mg	Tableta	MME	Humano/Veterinario

Abreviaturas

TS	Tipo de sustancia
Es	Estupefaciente - Lista amarilla
Si	Sicotrópico - Lista verde
Pr	Precursor - Lista roja
Fn	Fiscalización nacional - Lista azul