

## **ANNEX 2**

# **INFORMACIÓ SOBRE LOTS, DESCRIPCIONS, JUSTIFICACIÓ DE LA LOTITZACIÓ, IMPORTS PER LOT, LIMITACIONS**

L'objecte de la contractació és una pluralitat d'articles que formen part d'un grup de material homogeni. S'han agrupat en lots homogenis, prenent com a referència les famílies del catàleg de material fungible. Per tal de facilitar la lliure concurrència, evitar discriminacions i fomentar la participació de les empreses, aquestes podran presentar les seves ofertes a la totalitat del lot.

D'acord amb l'article 99.3.b) de la Llei 9/2017 de Contractes del Sector Públic es , contempla la realització independent de cadascun dels articles objecte del contracte, mitjançant la seva divisió fins i tot a la mínima unitat de venda.

Es divideix la licitació en 45 lots clarament diferenciats. En tots els lots on es liciti més d'un producte serà obligatori presentar oferta a la totalitat del lot amb el mateix preu.

Cada lot és un producte per adjudicar. Entre aquests fem diferència entre fórmules estàndard (lots 1 i 2), fórmules energètiques (lots del 3 al 8), fórmules hipercalòriques (lots del 9 al 14), fórmules específiques (lots del 15 al 17), fórmules per diabetis i hiperglucèmies d'estrès (lots del 18 al 21 i 44), per insuficiència renal (lots del 22 al 24), fórmules per malabsorció (lots 25 i 26), per insuficiència renal (lots 27), per obesitat (lot 28), mòduls i suplements (lots del 29 al 40), bombes i equips d'infusió (lot del 41 al 43), per epilèpsia (lot 45)

Lot	Codi Agrupador	DESCRIPCIÓ	DEFINICIÓ DE LES FÓRMULES	HOSP/AMB	UNITATS ANUALS	Preu unitari màxim s/IVA	IVA %	Preu unitari màxim a/IVA2	IMPORT SENSE IVA	IMPORT AMB IVA
1	999050405	Fórmula completa normocalòrica normoproteica, presentació envàs plàstic 500 ml	Fórmula completa polimèrica, normocalòrica i normoproteica font proteica de tipus mixte sense fibra, saboritzada. Osmolaritat: < 300 mosm/L. Densitat calòrica: 1±0,1 kcal/mL Aport proteic: 14-18% VCT Envàs plàstic, líquida 500ml	HOSP.	1.305	1,200000	10%	1,320000	1.566,00	1.722,60
1	999050062	Fórmula completa normocalòrica normoproteica, presentació envàs plàstic 500 ml	NED Fórmula completa polimèrica, normocalòrica i normoproteica font proteica de tipus mixte sense fibra, saboritzada. Osmolaritat: < 300 mosm/L. Densitat calòrica: 1±0,1 kcal/mL Aport proteic: 14-18% VCT Envàs plàstic, líquida 500ml	NED	2.805	1,200000	10%	1,320000	3.366,00	3.702,60
									4.932,00	5.425,20
2	999050751	Fórmula completa normocalòrica hipercalòrica sense fibra. Envàs 200-250 ml. VCT Presentació Pols	Fórmula polimèrica, hipercalòrica i normoproteica, sense fibra, neutra. Densitat calòrica: 1±0,3 kcal/ml Aport proteic: 14-18% VCT Presentació Pols	HOSP.	50	13,500000	10%	14,850000	675,00	742,50
2	999051092	Fórmula completa normocalòrica normoproteica neutra sense fibra. Pols.	NED Fórmula polimèrica, hipercalòrica i normoproteica, sense fibra, neutra. Densitat calòrica: 1±0,3 kcal/ml Aport proteic: 14-18% VCT Presentació Pols	NED	1000	13,500000	10%	14,850000	13.500,00	14.850,00
									14.175,00	15.592,50
3	999050434	Fórmula normoproteica, hipercalòrica sense fibra, presentació envàs 500 ml	Fórmula polimèrica, hipercalòrica i normoproteica, font proteica de tipus mixte, sense fibra, neutra. Osmolaritat: < 400 mosm/L. Densitat calòrica: 1,5±0,1 kcal/mL Aport proteic: 14-18% VCT. Envàs plàstic, líquida de 500ml	HOSP.	696	1,900000	10%	2,090000	1.322,40	1.454,64
3	999050275	Fórmula normoproteica, hipercalòrica sense fibra, presentació envàs 500 ml	NED Fórmula polimèrica, hipercalòrica i normoproteica, font proteica de tipus mixte, sense fibra, neutra. Osmolaritat: < 400 mosm/L. Densitat calòrica: 1,5±0,1 kcal/mL Aport proteic: 14-18% VCT. Envàs plàstic, líquida de 500ml	NED	9.000	1,900000	10%	2,090000	17.100,00	18.810,00
									18.422,40	20.264,64
4	999050425	Fórmula normoproteica, hipercalòrica, saboritzada, sense fibra. Envàs 200-250 ml	Fórmula polimèrica, hipercalòrica i normoproteica, sense fibra, saboritzada. Densitat calòrica: 1,5±0,1 kcal/ml. Aport proteic: 14-18% VCT. Contingut en sucres <7g/100 mL. Envàs plàstic, líquida 200-250ml.	HOSP.	5.808	0,650000	10%	0,715000	3.775,20	4.152,72
4	999050292	Fórmula normoproteica, hipercalòrica, saboritzada, sense fibra. Envàs 200-250 ml	NED Fórmula polimèrica, hipercalòrica i normoproteica, sense fibra, saboritzada. Densitat calòrica: 1,5±0,1 kcal/ml Aport proteic: 14-18% VCT. Contingut en sucres <7g/100 mL. Envàs plàstic, líquida 200-250ml	NED	42.000	0,650000	10%	0,715000	27.300,00	30.030,00
									31.075,20	34.182,72
5	999050191	Fórmula normo/hiperproteica, molt hipercalòrica saboritzada sense fibra. Envàs 200-250 ml	NED Fórmula polimèrica, hipercalòrica i hiperproteica, sense fibra, saboritzada. Densitat calòrica: >2 kcal/ml. Aport proteic: >16% VCT Envàs plàstic, líquida 200-250ml	NED	21.000	1,910000	10%	2,101000	40.110,00	44.121,00
5	999050255	Fórmula normo/hiperproteica, molt hipercalòrica saboritzada sense fibra. Envàs 200-250 ml	Fórmula polimèrica, hipercalòrica i hiperproteica, sense fibra, saboritzada. Densitat calòrica: >2 kcal/ml. Aport proteic: >16% VCT Envàs plàstic, líquida 200-250ml	HOSP.	2.400	1,910000	10%	2,101000	4.584,00	5.042,40
									44.694,00	49.163,40
6	999050817	Fórmula normoproteica, hipercalòrica amb mescla de fibres. Envàs 500 ml	NED Fórmula polimèrica, hipercalòrica i normoproteica, font proteica de tipus mixte, amb mescla de fibres (15- 22 g/L), neutre. Densitat calòrica: 1,5±0,1 kcal/ml Aport proteic: 14-18% VCT Tip de fibra: Soluble+insoluble Osmolaritat: ≤500. Envàs plàstic, líquida 500ml	NED	15.504	1,400000	10%	1,540000	21.705,60	23.876,16
6	999050831	Fórmula normoproteica, hipercalòrica amb mescla de fibres. Envàs 500 ml	Fórmula polimèrica, hipercalòrica i normoproteica, font proteica de tipus mixte, amb mescla de fibres (15 -22g/L), neutre. Densitat calòrica: 1,5±0,1 kcal/ml Aport proteic: 14-18% VCT Tipus de fibra: Soluble+insoluble. Osmolaritat: ≤500 Envàs plàstic, líquida 500ml	HOSP.	900	1,400000	10%	1,540000	1.260,00	1.386,00
									22.965,60	25.262,16
7	999051179	Fórmula normoproteica, hipercalòrica saboritzada amb fibra. Envàs 200-250 ml	NED Fórmula polimèrica, hipercalòrica i normoproteica, amb ≥ 2g/100ml fibra, saboritzada, sense edulcorants. Densitat calòrica: 1,5±0,1 kcal/ml Aport proteic: 14-18% VCT Tip de fibra: soluble+insoluble. Envàs plàstic, líquida 200-250ml	NED	20.520	0,800000	10%	0,880000	16.416,00	18.057,60
7	999051185	Fórmula normoproteica, hipercalòrica saboritzada amb fibra. Envàs 200-250 ml	Fórmula polimèrica, hipercalòrica i normoproteica, amb ≥ 2g/100ml fibra, saboritzada, sense edulcorants. Densitat calòrica: 1,5±0,1 kcal/ml Aport proteic: 14-18% VCT Tip de fibra: soluble+insoluble. Envàs plàstic, líquida 200-250ml	HOSP.	2.160	0,800000	10%	0,880000	1.728,00	1.900,80
									18.144,00	19.958,40
8	999050638	Fórmula normoproteica, molt hipercalòrica saboritzada amb fibra. Envàs 200-250 ml	NED Fórmula polimèrica, hipercalòrica i normoproteica, saboritzada amb fibra. Densitat calòrica: 2 kcal/mL Aport proteic: ≥ 16% VCT. Fibra 1-2g/100ml. Envàs plàstic, líquida 200-250ml	NED	35.016	0,750000	10%	0,825000	26.262,00	28.888,20
8	999050639	Fórmula normoproteica, molt hipercalòrica saboritzada amb fibra. Envàs 200-250 ml	Fórmula polimèrica, hipercalòrica i normoproteica, saboritzada amb fibra. Densitat calòrica: 2 kcal/mL Aport proteic: ≥ 16% VCT. Fibra 1-2g/100ml. Envàs plàstic, líquida 200-250ml	HOSP.	312	0,750000	10%	0,825000	234,00	257,40
									26.496,00	29.145,60
9	999050800	Fórmula moderadament hipercalòrica hiperproteica sense fibra. Envàs 500 ml	Fórmula polimèrica, hipercalòrica i hiperproteica font proteica de tipus mixte, sense fibra, neutre. Densitat calòrica: 1,25-1,4 kcal/ml Aport proteic: ≥20 % VCT. Envàs plàstic, líquida 500ml	HOSP.	3.360	1,300000	10%	1,430000	4.368,00	4.804,80
9	999050957	Fórmula moderadament hipercalòrica hiperproteica sense fibra. Envàs 500 ml	NED Fórmula polimèrica, hipercalòrica i hiperproteica, font proteica de tipus mixte, sense fibra, neutre. Densitat calòrica: 1,25-1,4 kcal/ml Aport proteic: ≥20 % VCT. Envàs plàstic, líquida 500ml	NED	10.104	1,300000	10%	1,430000	13.135,20	14.448,72
									17.503,20	19.253,52
10	999050901	Fórmula molt hipercalòrica hiperproteica sense fibra. Envàs 500 ml	NED Fórmula polimèrica, hipercalòrica i hiperproteica, font proteica de tipus mixte, sense fibra, saboritzada. Densitat calòrica: 2 kcal/mL Aport proteic: ≥20 % VCT. Envàs plàstic, líquida 500ml.	NED	26.910	3,000000	10%	3,300000	80.730,00	88.803,00
10	999050945	Fórmula molt hipercalòrica hiperproteica sense fibra. Envàs 500 ml	Fórmula polimèrica, hipercalòrica i hiperproteica, font proteica de tipus mixte, sense fibra, saboritzada. Densitat calòrica: 2 kcal/mL Aport proteic: ≥20 % VCT. Envàs plàstic, líquida 500ml	HOSP.	6.405	3,000000	10%	3,300000	19.215,00	21.136,50
									99.945,00	109.939,50
11	999050499	Fórmula moderadament hipercalòrica hiperproteica sense fibra. Envàs 200-250 ml	NED Fórmula polimèrica hipercalòrica i hiperproteica, sense fibra, saboritzada. Densitat calòrica: 1,25-1,4 kcal/mL Aport proteic: ≥20 % VCT Envàs plàstic, líquida de 200-250ml	NED	25.320	0,650000	10%	0,715000	16.458,00	18.103,80
11	999050177	Fórmula moderadament hipercalòrica hiperproteica sense fibra. Envàs 200-250 ml	Fórmula polimèrica hipercalòrica i hiperproteica, sense fibra, saboritzada. Densitat calòrica: 1,25-1,4 kcal/mL Aport proteic: ≥20 % VCT Envàs plàstic, líquida de 200-250ml	HOSP.	12.504	0,650000	10%	0,715000	8.127,60	8.940,36
									24.585,60	27.044,16

12	999050857	Fórmula moderadament hipercalòrica hiperproteica amb fibra, presentació envàs 500 ml	Fórmula polimèrica, hipercalòrica i hiperproteica, font proteica de tipus mixte, amb mescla de fibra, neutre. Densitat calòrica: 1,2-1,4 kcal/ml. Aport proteic: ≥ 20 % VCT. Fibra: 15-20 g/L. Tipo de fibra: soluble+insoluble Arginina lliure: No Envàs plàstic, líquida de 500ml	HOSP.	2.700	1,000000	10%	1,100000	2.700,00	2.970,00
12	999050985	Fórmula moderadament hipercalòrica hiperproteica amb fibra, presentació envàs 500 ml	NED Fórmula polimèrica, hipercalòrica i hiperproteica, font proteica de tipus mixte, amb mescla de fibra, neutre. Densitat calòrica: 1,2-1,4 kcal/ml. Aport proteic: ≥ 20 % VCT. Fibra: 15-20 g/L. Tipo de fibra: soluble+insoluble Arginina lliure: No. Envàs plàstic, líquida de 500ml	NED	16.608	1,000000	10%	1,100000	16.608,00	18.268,80
									19.308,00	21.238,80
13	999050902	Fórmula hiperproteica hipercalòrica saboritzada amb fibra de textura mel. Envàs 200-250 ml	NED Fórmula polimèrica hipercalòrica i hiperproteica amb fibra de textura mel, saboritzada, apta per diabètics. Densitat calòrica: ≥ 1,5 kcal/ml. Aport proteic: ≥ 20 % VCT amb fibra soluble. Envàs plàstic, líquid 200-250ml	NED	12.504	2,400000	10%	2,640000	30.009,60	33.010,56
13	999050946	Fórmula hiperproteica hipercalòrica saboritzada amb fibra de textura mel per diabètics. Envàs 200-250 ml.	Fórmula polimèrica hipercalòrica i hiperproteica amb fibra de textura mel, saboritzada, apta per diabètics. Densitat calòrica: > 1,5 kcal/ml. Aport proteic: ≥ 20 % VCT amb fibra soluble. Envàs plàstic, líquid 200-250ml	HOSP.	792	2,400000	10%	2,640000	1.900,80	2.090,88
									31.910,40	35.101,44
14	999050974	Fórmula hiperproteica hipercalòrica saboritzada amb fibra. Envàs 200-250 ml	NED Fórmula polimèrica, hipercalòrica i hiperproteica, amb fibra, enriquida amb leucina o derivats de leucina : ≥0,68 g/100mL, saboritzada. Densitat calòrica: ≥1,5 ± 0,1 kcal/ml. Aport proteic: ≥ 20 % VCT. Fibra: ≥ 7,5 g/L. Envàs plàstic, líquida de 200-250ml	NED	9.072	0,800000	10%	0,880000	7.257,60	7.983,36
14	999050995	Fórmula hiperproteica hipercalòrica saboritzada amb fibra. Envàs 200-250 ml	Fórmula polimèrica, hipercalòrica i hiperproteica, amb fibra, enriquida amb leucina o derivats de leucina : ≥0,68g/100mL, saboritzada. Densitat calòrica: ≥1,5 ± 0,1 kcal/ml. Aport proteic: ≥ 20 % VCT. Fibra: ≥ 7,5 g/L. Envàs plàstic, líquida de 200-250ml	HOSP.	960	0,800000	10%	0,880000	768,00	844,80
									8.025,60	8.828,16
15	999051093	Fórmula hipercalòrica, amb molt alt contingut proteic, amb fibra, neutra. Envàs 500 ml plàstic	Fórmula oligomèrica hipercalòrica hiperproteica, amb fibra i neutra. Densitat calòrica: 1,2 kcal/ml. Aport proteic: ≥30% VCT. Proteïna: Sèrum làctic hidrolitzat. Fibra: 1% Envàs plàstic, líquida de 500 ml	HOSP.	6405	11,250000	10%	12,375000	72.056,25	79.261,88
									72.056,25	79.261,88
16	999050002	Fórmula hiperproteica immunomoduladora saboritzada enriquida amb arginina, RNA i omega-3. Envàs 500 ml plàstic	Fórmula immunomoduladora hiperproteica, enriquida amb arginina, RNA i omega- 3, saboritzada. Densitat calòrica ≥1,25 kcal/ml. Aport proteic: > 20% VCT. Envàs plàstic, líquida de 500ml	HOSP.	960	10,000000	10%	11,000000	9.600,00	10.560,00
									9.600,00	10.560,00
17	999050821	Fórmula hipercalòrica, hiperproteica immunomoduladora enriquida amb arginina. RNA i omega- 3, saboritzada. Envàs 200-250ml	NED Fórmula hipercalòrica hiperproteica, enriquida amb arginina, RNA i omega- 3, saboritzada. Densitat calòrica: 1,5 ± 0,1 kcal/ml. Aport proteic: > 20% VCT. Envàs plàstic, líquida de 200-250ml	NED	2256	4,000000	10%	4,400000	9.024,00	9.926,40
									9.024,00	9.926,40
18	999051068	Fórmula normocalòrica, normoproteica saboritzada amb mescla de fibres. Envàs plàstic 500 mL	NED Fórmula polimèrica, normocalòrica i normoproteica, per a diabetis, saboritzada. Densitat calòrica: 1,0 ± 0,1 kcal/ml. Aport proteic: 14-20% VCT. Fibra: 15-25 g/L. 100 % soluble. Osmolaritat: <500 mosm/L. AGMI + HC: 60-70% VCT. Lípids: 35-50% VCT. Sacarosa: 0 g Envàs plàstic, líquida de 500ml	NED	12.000	1,300000	10%	1,430000	15.600,00	17.160,00
18	999051090	Fórmula normocalòrica, normoproteica saboritzada amb mescla de fibres. Envàs plàstic 500 mL	Fórmula polimèrica, normocalòrica i normoproteica, per a diabetis, saboritzada. Densitat calòrica: 1,0 ± 0,1 kcal/ml. Aport proteic: 14-20% VCT. Fibra: 15-25 g/L. 100 % soluble. Osmolaritat: <500 mosm/L. AGMI + HC: 60-70% VCT. Lípids: 35-50% VCT. Sacarosa: 0 g Envàs plàstic, líquida de 500ml	HOSP.	6300	1,300000	10%	1,430000	8.190,00	9.009,00
									23.790,00	26.169,00
19	999050903	Fórmula hipercalòrica hiperproteica neutra amb mescla de fibres. Envàs plàstic 500 mL.	NED Fórmula polimèrica, hipercalòrica i hiperproteica, per a diabetis, neutra. Densitat calòrica: ≥ 1,4 kcal/ml. Aport proteic: ≥ 20 % VCT. Fibra: 15-25 g/L ≥ 75 % soluble. Osmolaritat: <500mosm/L. AGMI + HC: 60-70% VCT. Lípids: 35-50% VCT. Sacarosa: 0 g Envàs plàstic, líquida de 500ml	NED	19.008	2,800000	10%	3,080000	53.222,40	58.544,64
19	999051019	Fórmula hipercalòrica hiperproteica neutra amb mescla de fibres. Envàs plàstic 500 mL.	Fórmula polimèrica, hipercalòrica i hiperproteica, per a diabetis, neutra. Densitat calòrica: ≥ 1,4 kcal/ml. Aport proteic: ≥ 20 % VCT. Fibra: 15-25 g/L ≥ 75 % soluble.	HOSP.	9.300	2,800000	10%	3,080000	26.040,00	28.644,00
									79.262,40	87.188,64
20	999051186	Fórmula hipercalòrica hiperproteica saboritzada amb mescla de fibres. Envàs plàstic 200-250 mL.	NED Fórmula polimèrica, hipercalòrica i hiperproteica, per a diabetis, saboritzada. Densitat calòrica: 1,5 ± 0,1 kcal/ml. Aport proteic: 20-28% VCT. Greixos: 30-45% VCT. Fibra: ≥ 15 g/L. Tipus fibra: >75 % soluble. AGMI + HC: 60-70% VCT. Osmolaritat: < 500 mOsm/L. Envàs plàstic, líquida de 200-250ml	NED	26.016	1,200000	10%	1,320000	31.219,20	34.341,12
20	999051187	Fórmula hipercalòrica hiperproteica saboritzada amb mescla de fibres. Envàs plàstic: 200-250 mL.	Fórmula polimèrica, hipercalòrica i hiperproteica, per a diabetis, saboritzada. Densitat calòrica: 1,5 ± 0,1 kcal/ml. Aport proteic: 20-28% VCT. Greixos: 30-45% VCT. Fibra: ≥ 15 g/L. Tipus fibra: >75 % soluble. AGMI + HC: 60-70% VCT. Osmolaritat: < 500 mOsm/L. Envàs plàstic, líquida de 200-250ml	HOSP.	7.920	1,200000	10%	1,320000	9.504,00	10.454,40
									40.723,20	44.795,52
21	999050166	Fórmula hipercalòrica hiperproteica saboritzada amb textura crema amb mescla de fibres. Envàs plàstic 125 -200 g.	Fórmula hiperproteica, hipercalòrica, per a diabetis, amb mescla de fibres, saboritzada. Densitat calòrica: ≥ 1,3 kcal/g o mL. Aport proteic: > 20 % VCT. Greixos: 30-40 % VCT. Fibra: ≥ 1,5 g/100g o 100mL. Tipus fibra: ≥ 75 % soluble. Sacarosa: No. Envàs plàstic, textura mel o pudding (125-200 g)	HOSP.	7.416	2,200000	10%	2,420000	16.315,20	17.946,72
									16.315,20	17.946,72
22	999050667	Fórmula hipercalòrica, hipoproteica baixa en potassi, saboritzada. Envàs 125-150mL plàstic	NED Fórmula hipercalòrica, hipoproteica, amb baixa contingut en potassi, saboritzada. Densitat calòrica: ≥1,8 kcal/ml. Aport proteic: <10% VCT. Aport K: < 30 mEq/L. Envàs plàstic, líquida de 125-150ml	NED	2496	1,890000	10%	2,079000	4.717,44	5.189,18
22	999050669	Fórmula hipercalòrica, hipoproteica baixa en potassi, saboritzada. Envàs 125-150mL plàstic	Fórmula hipercalòrica, hipoproteica, amb baixa contingut en potassi, saboritzada. Densitat calòrica: ≥1,8 kcal/ml. Aport proteic: <10% VCT. Aport K: < 30 mEq/L. Envàs plàstic, líquida de 125-150ml	HOSP.	1680	1,890000	10%	2,079000	3.175,20	3.492,72
									7.892,64	8.681,90
23	999050986	Fórmula hipercalòrica, normoproteica, baixa en potassi, saboritzada. Envàs 125-150mL plàstic	NED Fórmula hipercalòrica i normoproteica amb baixa contingut en potassi, saboritzada. Densitat calòrica: ≥1,8 kcal/ml. Aport proteic: 14-18% VCT. Aport K < 30mEq/L. Envàs plàstic, líquida de 125-150ml	NED	8016	2,000000	10%	2,200000	16.032,00	17.635,20
									16.032,00	17.635,20

24	999050758	Fórmula hipercalòrica, normoproteica, baixa en potassi, saboritzada. Envàs 500 ml plàstic	Fórmula hipercalòrica i normoproteica amb baix contingut en potassi, saboritzada. Densitat calòrica: ≥1,8 kcal/ml Aport proteic: 14-18% VCT Aport K: < 30 mEq/L Envàs plàstic, líquida de 500ml	HOSP.	1456	6,740000	10%	7,414000	9.813,44	10.794,78
									<b>9.813,44</b>	<b>10.794,78</b>
25	999050693	Fórmula hipercalòrica, hiperproteica, saboritzada. Envàs 500 ml plàstic	NED Fórmula peptídica hipercalòrica i hiperproteica, Saboritzada. Densitat calòrica: ≥1,4 kcal/ml Aport proteic: ≥20% VCT Proteïna: Hidrolitzada Fibra: No Envàs plàstic, líquida de 500ml	NED	2805	9,000000	10%	9,900000	25.245,00	27.769,50
25	999050791	Fórmula hipercalòrica, hiperproteica, saboritzada. Envàs 500 ml plàstic	Fórmula peptídica hipercalòrica i hiperproteica, Saboritzada. Densitat calòrica: ≥1,4 kcal/ml Aport proteic: ≥20% VCT Proteïna: Hidrolitzada Fibra: No Envàs plàstic, líquida de 500ml	HOSP.	600	9,000000	10%	9,900000	5.400,00	5.940,00
									<b>30.645,00</b>	<b>33.709,50</b>
26	999050899	Fórmula hipercalòrica, normoproteica, sense greixos, saboritzada. Envàs 200-250 ml	Suplement hipercalòric, sense lípids, de textura líquida, saboritzat. Densitat calòrica: 1,3-1,5 kcal/ml Aport proteic: 10-14 % VCT Envàs plàstic, líquida de 200-250ml	HOSP.	552	1,000000	10%	1,100000	552,00	607,20
26	999050990	Fórmula hipercalòrica, normoproteica, sense greixos, saboritzada. Envàs 200-250 ml	NED Suplement hipercalòric, sense lípids, de textura líquida, saboritzat. Densitat calòrica: 1,3-1,5 kcal/ml Aport proteic: 10-14 % VCT Envàs plàstic, líquida de 200-250ml	NED	240	1,000000	10%	1,100000	240,00	264,00
									<b>792,00</b>	<b>871,20</b>
27	999050847	Fórmula moderadament hipercalòrica, normoproteica, saboritzada. Envàs plàstic 500 mL.	NED Fórmula moderadament hipercalòrica i normoproteica, hiposódica, enriquida en aminoàcids ramificats i MCT, saboritzada. Densitat calòrica: 1,2-1,5 kcal/ml Aport proteic: 12-16 % VCT AARR: 30-40 % de proteïna total MCT: > 30 % greixos totals Envàs plàstic, líquida de 500ml	NED	1008	6,000000	10%	6,600000	6.048,00	6.652,80
27	999050895	Fórmula moderadament hipercalòrica, normoproteica, saboritzada. Envàs plàstic 500 mL.	Fórmula moderadament hipercalòrica i normoproteica, hiposódica, enriquida en aminoàcids ramificats i MCT, saboritzada. Densitat calòrica: 1,2-1,5 kcal/ml Aport proteic: 12-16 % VCT AARR: 30-40 % de proteïna total MCT: > 30 % greixos totals Envàs plàstic, líquida de 500ml	HOSP.	1008	6,000000	10%	6,600000	6.048,00	6.652,80
									<b>12.096,00</b>	<b>13.305,60</b>
28	999050569	Fórmula normocalòrica hiperproteica, saboritzada amb fibra. Envàs 200	Fórmula polimèrica normocalòrica, hiperproteica, amb baix contingut de greix, amb barreja de fibres, saboritzada. Densitat calòrica: 1,0 ± 0,1kcal/ml Aport proteic: ≥ 30 % VCT. Lípids: ≤20% del total de calories. Presentació líquida.	HOSP.	432	2,205500	10%	2,426050	952,78	1.048,05
28	999050615	Fórmula normocalòrica hiperproteica, saboritzada amb fibra. Envàs 200	NED Fórmula polimèrica normocalòrica, hiperproteica, amb baix contingut de greix, amb barreja de fibres, saboritzada. Densitat calòrica: 1,0 ± 0,1kcal/ml Aport proteic: ≥ 30 % VCT. Lípids: ≤20% del total de calories. Presentació líquida.	NED	432	2,205500	10%	2,426050	952,78	1.048,05
									<b>1.905,55</b>	<b>2.096,11</b>
29	999050129	Suplement hiperproteic hipercalòric saboritzat en textura crema (crema)	Suplement hiperproteic, hipercalòric, en textura crema, saboritzat, sense fibra. Densitat calòrica: ≥ 1,5 kcal/g Aport proteic: ≥ 20 % VCT Presentació crema o puding	HOSP.	6.216	1,050000	10%	1,155000	6.526,80	7.179,48
									<b>6.526,80</b>	<b>7.179,48</b>
30	999050403	Suplement proteic, saboritzat, en pols.	Suplement proteic, saboritzat, pols, sobres 30g. Aport proteic: > 25% VCT Font: Caseïna o lactosèrum. Baix contingut lactosa	HOSP.	12.000	0,680000	10%	0,748000	8.160,00	8.976,00
									<b>8.160,00</b>	<b>8.976,00</b>
31	999051017	Mòdul espessor	NED Mòdul d'espessor resistent a l'amílase, instantani per a líquids, amb maltodextrines, exent de midó i mescla de fibres. Característiques: Dissolució instantània Font: ≥ 80% maltodextrines Sabor: No. Presentació en pols, flascó.	NED	12.504	2,950000	10%	3,245000	36.886,80	40.575,48
31	999051018	Mòdul espessor	Mòdul d'espessor resistent a l'amílase, instantani per a líquids, amb maltodextrines, exent de midó i mescla de fibres. Característiques: Dissolució instantània Font: ≥ 80% maltodextrines Sabor: No. Presentació en pols, flascó.	HOSP.	504	2,950000	10%	3,245000	1.486,80	1.635,48
									<b>38.373,60</b>	<b>42.210,96</b>
32	999050254	Mòdul de proteïna en pols, Flasco	NED Mòdul de proteïna, en pols. Flascó. Font Proteïna: Barreja Lactosèrum- caseïnat. Sabor: No	NED	2202	6,000000	10%	6,600000	13.212,00	14.533,20
									<b>13.212,00</b>	<b>14.533,20</b>
33	999050300	Mòdul de proteïna en pols, unidós, en sobres.	Mòdul de proteïna en pols. Font proteïna: Lactosèrum. Sabor: No. Puresa proteïna: > 85 % Presentació: pols, sobres 10 g	HOSP.	37.050	0,300000	10%	0,330000	11.115,00	12.226,50
									<b>11.115,00</b>	<b>12.226,50</b>
34	999050975	Olí MCT	NED Mòdul de triglicèrids de cadena mitjana. Líquida. Font lipídica: TCM Altres greixos: ≤ 1 % Hidrats de carboni: 0 g/L Flascó	NED	180	15,000000	10%	16,500000	2.700,00	2.970,00
34	999050997	Olí MCT	Mòdul de triglicèrids de cadena mitjana. Líquida. Font lipídica: TCM Altres greixos: ≤ 1 % Hidrats de carboni: 0 g/L Flascó	HOSP.	25	15,000000	10%	16,500000	375,00	412,50
									<b>3.075,00</b>	<b>3.382,50</b>
35	999051176	AA ramificats	NED Mòdul d'aminoàcids ramificats. AA: L-Isoleucina 30%, L-Leucina 45,5%, L-Valina 24,5% Sacarosa: 0 g Presentació: pols, sobres	NED	1200	90,800000	10%	99,880000	108.960,00	119.856,00
35	999051177	AA ramificats	Mòdul d'aminoàcids ramificats. AA: L-Isoleucina 30%, L-Leucina 45,5%, L-Valina 24,5% Sacarosa: 0 g Presentació: pols, sobres	HOSP.	100	90,800000	10%	99,880000	9.080,00	9.988,00
									<b>118.040,00</b>	<b>129.844,00</b>
36	999051175	Arginina pols sobre	NED Mòdul d'arginina. Nutrient: Aminoàcid Font: Arginina Puresa: >90% del valor calòric Sacarosa: 0 g Presentació: pols, sobres	NED	6.810	0,500000	10%	0,550000	3.405,00	3.745,50
36	999051181	Arginina pols sobre	Mòdul d'arginina. Nutrient: Aminoàcid Font: Arginina Puresa: >90% del valor calòric Sacarosa: 0 g Presentació: pols, sobres	HOSP.	2.100	0,500000	10%	0,550000	1.050,00	1.155,00
									<b>4.455,00</b>	<b>4.900,50</b>
37	999051157	Glutamina pols sobre	Mòdul glutamina, en pols, sobres. Nutrient: Aminoàcid Font: Glutamina Puresa: >80% del valor calòric Sacarosa: 0g	HOSP.	120	0,670000	10%	0,737000	80,40	88,44
									<b>80,40</b>	<b>88,44</b>
38	999050687	Citrulina pols	NED Mòdul de citrulina, en pols. Nutrient: Aminoàcid Font: Citrulina Puresa: >90% del valor calòric Sacarosa: 0g	NED	80	62,000000	10%	68,200000	4.960,00	5.456,00
									<b>4.960,00</b>	<b>5.456,00</b>
39	999050968	Lisina pols	NED Mòdul de lisina, en pols. Nutrient: Aminoàcid Font: Lisina Puresa: >90% del valor calòric Sacarosa: 0g	NED	20	27,600000	10%	30,360000	552,00	607,20
									<b>552,00</b>	<b>607,20</b>
40	999050942	Substitut làctic sense proteïna.	NED Substitut làctic sense proteïna, barreja líquida de lípids i carbohidrats per a pacients amb errors congènits del metabolisme. Nutrient: Lípids i carbohidrats Aport proteic: 0% del valor calòric Fibra: No Sabor: No. Envàs plàstic, líquida 200-250ml	NED	2412	2,120000	10%	2,332000	5.113,44	5.624,78
									<b>5.113,44</b>	<b>5.624,78</b>

41	999051020	Bombes i equips d'infusió	Linia d'infusió per a nutrició enteral PVC per administració per bomba amb: capçal adaptador a flascó/bossa universal, inclòs ENPlus, connexió a sonda ENFit exclusiva, cambra degoteig, port per a aigua i medicació no endovenosa, regulador de flux, components seguretat pacient (codi color), no làtex, no DEHP, estèril. Bombes d'infusió per a nutrició enteral.	NED	9.600	2,490000	10%	2,739000	23.904,00	26.294,40
									23.904,00	26.294,40
42	999051072	Linea administració per gravetat	Linia d'infusió per a nutrició enteral PVC, administració per gravetat, amb: capçal adaptador a flascó/bossa universal, inclòs ENPlus, connexió a sonda ENFit exclusiva, cambra degoteig, port per a aigua i medicació no endovenosa, regulador de flux, components seguretat pacient (codi color), no làtex, no DEHP.	NED	38.010	1,210000	10%	1,331000	45.992,10	50.591,31
									45.992,10	50.591,31
43	999050905	Dieta líquida a base d'hidrats de carboni, per a preparació quirúrgica	Dieta líquida a base d'hidrats de carboni, per a preparació quirúrgica. Densitat calòrica: 0,5 kcal/ml	HOSP.	4.512	1,400000	10%	1,540000	6.316,80	6.948,48
									6.316,80	6.948,48
44	999051094	Fórmula hipercalòrica i hiperproteica, amb mescla de fibra, saboritzada. Envàs plàstic, líquida de 500 ml	Fórmula polimèrica, hipercalòrica i hiperproteica amb mescla de fibra, saboritzada. Densitat calòrica: 2 kcal/ml. Aport proteic: ≥20% VCT. Fibra: 15-20 g/L. Tipus fibra: soluble + insoluble; Arginina lliure: No. Envàs plàstic, líquida de 500 ml	HOSP.	1.650	7,400000	10%	8,140000	12.210,00	13.431,00
44	999051095	Fórmula hipercalòrica i hiperproteica, amb mescla de fibra, saboritzada. Envàs plàstic, líquida de 500 ml	NED Fórmula polimèrica, hipercalòrica i hiperproteica amb mescla de fibra, saboritzada. Densitat calòrica: 2 kcal/ml. Aport proteic: ≥20% VCT. Fibra: 15-20 g/L. Tipus fibra: soluble + insoluble; Arginina lliure: No. Envàs plàstic, líquida de 500 ml	NED	4.200	7,400000	10%	8,140000	31.080,00	34.188,00
									43.290,00	47.619,00
45	999051413	Dieta líquida nutricionalment completa, d'alt contingut en greixos i baix en hidrats de carboni	NED Dieta líquida nutricionalment completa, d'alt contingut en greixos i baix en hidrats de carboni. Densitat calòrica: 1,5-1,7 kcal/ml. Aport proteic: ≥10% VCT. Aport lípids >80% VCT. Aport HC: <5% VCT. Envàs plàstic, líquida de 200 ml	NED.	3.520	6,200000	10%	6,820000	21.824,00	24.006,40
									21.824,00	24.006,40
Total									1.067.119,82	1.173.831,80