

**Anexo 2.d. Fórmulas enterales específicas para infusión por sonda más empleadas en nuestro medio.**

1. DIABETES HIPERPROTEICAS HIPERCALÓRICAS									
PRODUCTO	EMPRESA	kcal/mL	PRESENTACIÓN	OSMOLARIDAD	PROTEÍNAS g/1000 kcal (%)	HIDRATOS DE CARBONO g/1000 kcal (%)	LÍPIDOS g/1000 kcal (%)	SODIO POTASIO mg/1000 kcal	OTROS g FIBRA/1000 kcal (sol/insol) Caracteres pec.
Glucerna 1.2	Abbott	1.2	Botella 500 mL Vainilla	585	50 (20%) Caseína, Soja	84 (35%) Maltodextrina, Isomaltulosa, Glicerina, Fructosa, Sucromalt, Fibersol	50 (45%)	900 1550	14.2 (70/30) FOS
ViaDiacare HP/HC	Adventia	1.5	Bolsa 500 mL Vainilla	310	50 (20%) Lactosuero 55%, Caseína, Vegetal	88 (35.3%) Dextrina, Maltodextrina, Isomaltulosa	45.3 (41%) AOVE 80%, Cánola, Pescado	750 850	13.3 (2.7%) FOS, Almidón resistente, Fibra de avena
Diben 1.5Kcal HP	Fresenius Kabi	1.5	EasyBag 500 mL Neutro	450	50 (20%) Leche	87.3 (35%) Dextrinomaltoza, Dextrina de tapioca, Isomaltulosa, Fructosa	46.6 (42%) Colza, Girasol, Soja, 17% MCT, 52% Mono, DHA+E PA; $\omega 6/\omega 3 = 2.4$	350 1200	15.3 (78/22) (3%) Dextrina de tapioca, Celulosa, Inulina
NovasourceDiabet Plus	Nestle	1.23	Smartflex 500 mL Neutro, Vainilla	236	49 (20%) Caseína, Proteína de suero	98 (39%) Almidón	43 (39%) Vegetal, Pescado, 66% Mono, DHA+E PA; $\omega 6/\omega 3 = 3.8$	600 1050	12.2 (100/0) (2%) Goma guar, FOS, Goma arábica, Inulina
Nutrison Advanced Diason Energy HP	Nutricia	1.5	Botella 500 mL Neutro	395	51.3 (21%) Caseína, Soja parcialmente hidrolizada	78 (31%) Maltodextrina, Isomaltulosa	51.3 (46%) 60% Mono, DHA+E PA Cánola, Girasol	850 1300	10 (80/20) (2%) Inulina, Oligofructosa, Goma arábica, Polisacáridos de soja, Celulosa, Almidón resistente
SondAvant Plus Diabética	Persan	1.2	Botella 500 mL Neutro	315	55 (22%) lactoalbúmina, caseína	100 (40%) Maltodextrina, lactosa e isomaltulosa	38.8 (35%) cánola, maíz, leche, soja	925 1108	15 (3%) soluble ologofructosa, dextrina maíz, carragenato, goma

1. DIABETES HIPERPROTEICAS HIPERCALÓRICAS									
PRODUCTO	EMPRESA	kcal/mL	PRESENTACIÓN	OSMOLARIDAD	PROTEÍNAS g/1000 kcal (%)	HIDRATOS DE CARBONO g/1000 kcal (%)	LÍPIDOS g/1000 kcal (%)	SODIO POTASIO mg/1000 kcal	OTROS g FIBRA/1000 kcal (sol/insol) Caract.es pec.
									xantana
Diaba Plus	Vegenat	1.4	Botella 500 mL Neutro, Vainilla Brik 200 mL Vainilla, Cacao, Café, Multisabor	312 (neutro), 255 (vainilla), 375 (cacao), 271 (café)	52.5 (21%) Caseína 50%, Vegetal 25%, Sérica + GMP 25%	102.8 (41%) Maltodextrina y maltodextrina cruzada	39 (35%) Vegetal, Pescado, DHA + EPA	625 1250	12.1 (80/20) (2%) Inulina, celulosa

2. DIABETES HIPERPROTEICAS NORMOCALÓRICAS									
PRODUCTO	EMPRESA	kcal/mL	PRESENTACIÓN	OSMOLARIDAD	PROTEÍNAS g/1000 kcal (%)	HIDRATOS DE CARBONO g/1000 kcal (%)	LÍPIDOS g/1000 kcal (%)	SODIO POTASIO mg/1000 kcal	OTROS g FIBRA/1000 kcal (sol/insol) Caract.es pec.
GlucernaSelect	Abbott	1	Botella 500 mL Vainilla	378	50 (20%) Caseína, Soja	74.6 (31%) Maltodextrina, Maltitol, Fructosa, Fibersol	54.4 (49%) 67% Mono	950 1300	14.4 (43/57) FOS
Diben Estándar	Fresenius Kabi	1	Botella 500 mL Vainilla	345	46.5 (18.6%) Leche	92.5 (37%) Almidón, Maltodextrina, Fructosa	46 (41.4%) Girasol, Colza, 72% Mono, DHA+EP A; $\omega 6/\omega 3 = 3$	850 1400	15 (74/26) (3%) Dextrina de tapioca, Celulosa
Diaba HP	Vegenat	1	Botella 200 mL Vainilla, Leche merengada, Cacao, Multisabor Botella 500 mL Neutro, Vainilla	345	57 (23%) Caseína, Vegetal, Sérica	84 (33%) Maltodextrina modificada	44 (40%) Vegetal, Pescado, MCT 10%, Mono 50%, DHA+EP A	850 2000	18 (80/20) (4%) Inulina, Celulosa

**3. DIABETES NORMOPROTEICAS NORMOCALÓRICAS**

<b>PRODUCTO</b>	<b>EMPRESA</b>	<b>kcal/ mL</b>	<b>PRESENTACIÓN</b>	<b>OSMOLARIDAD</b>	<b>PROTEÍNAS g/1000 kcal (%)</b>	<b>HIDRATOS DE CARBONO g/1000 kcal (%)</b>	<b>LÍPIDOS g/1000 kcal (%)</b>	<b>SODIO POTASIO mg/1000 kcal</b>	<b>OTROS g FIBRA/1000 kcal (sol/insol) Caract.es pec.</b>
Glucerna 1.0	Abbott	1	Botella 500 mL Vainilla	558	40.5 (16%) Caseína, Soja	92 (38%) Maltodextrina, maltitol, fructosa, Fibersol	51.3 (46%) 67% Mono	950 1400	9 (70/30) FOS
Bi1 ViaDiacare	Adventia	1.07	Bolsa 500 mL Neutro	297	41.1 (16.5%) Lactosuero 50%, Caseína	104.7 (41.9%) Maltodextrina	43 (37.9%) EPA + DHA. $\omega 6/\omega 3 = 4$ AOVE 80%, Cánola, Pescado	750 1000	18.7 (3.7%) FOS, Fibra de avena
Nutricomp D	Braun	1.03	Botella 500 mL Neutro	215	41 (16%)	123 (49%)	35 (31%)	1000 1500	21 (57/43) (4%)
Diben	Fresenius Kabi	1	EasyBag 500 mL Neutro	270	45 (17%) Leche	92.5 (35.4%) Almidón, fructosa	50 (43%) Colza, girasol, pescado, 73% Mono, DHA+E PA; $\omega 6/\omega 3 = 3$	850 1400	24 (81/19) (4.6%) Dextrina de tapioca, Celulosa
Dietgrif diabético	Grifols	1	Botella 500 mL Vainilla, Chocolate	230 (v), 290 (c)	40 (16%) Caseína, Lactoalbúmina, Soja, Cacao	115 (46%) Maltodextrina	42 (38%) Oliva, colza, girasol, 69% Mono; $\omega 6/\omega 3 = 3.5$	800 1500	15 (63/37) Almidón, Soja, Inulina
NovasourceDiabet	Nestle	1.06	Smartflex 500 mL Neutro, Vainilla, Frutas	225	45.3 (18%) Caseína, Proteína de suero	107.5 (43%) Almidon	38.5 (35%) Vegetal, pescado, 71% Mono, DHA+E PA; $\omega 6/\omega 3 = 3.8$	620 1100	18.9 (100/0) (4%) Goma guar, FOS, Goma arábiga, Inulina
NutrisonAdvanced Dison	Nutricia	1.03	Pack 500 mL Neutro Botella 500 mL Neutro	300	41.7 (17%) Soja	109.7 (43%) Almidón, Fructosa	40.8 (37%) 69% Mono; $\omega 6/\omega 3 = 8.51$ Girasol, Cánola	1000 1500	14.6 (80/20) (3%) Inulina, Oligofructosa, Goma arábiga, Polisacáridos de Soja, Celulosa, Almidón

3. DIABETES NORMOPROTEICAS NORMOCALÓRICAS									
PRODUCTO	EMPRESA	kcal/mL	PRESENTACIÓN	OSMOLARIDAD	PROTEÍNAS g/1000 kcal (%)	HIDRATOS DE CARBONO g/1000 kcal (%)	LÍPIDOS g/1000 kcal (%)	SODIO POTASIO mg/1000 kcal	OTROS g FIBRA/1000 kcal (sol/insol) Caract.es pec.
Diaba	Vegena t	1	Botella 500 mL Neutro, Vainilla	185 (neutro), 160 (vainilla)	43 (17%) Caseína, Vegetal, Sérica	113 (45%) Maltodextrina modificada	39 (35%) Vegetal, Pescado, MCT 10%, Mono 51%, DHA+EPA	850 1400	15 (80/20) (3%) Inulina, Celulosa

4. DIABETES NORMOPROTEICAS HIPOCALÓRICAS									
PRODUCTO	EMPRESA	kcal/mL	PRESENTACIÓN	OSMOLARIDAD	PROTEÍNAS g/1000 kcal (%)	HIDRATOS DE CARBONO g/1000 kcal (%)	LÍPIDOS g/1000 kcal (%)	SODIO POTASIO mg/1000 kcal	OTROS g FIBRA/1000 kcal (sol/insol) Caract.es pec.
Nutrison Advanced Diason Low Energy	Nutricia	0.78	Pack 1000 mL Neutro	225	41 (16%) Soja	107.7 (43%) Almidón	41 (37%) 69% Mono; ω6/ω3 = 7.92 Girasol, Cánola	1000 1500	20 (80/20) (4%) Inulina, Oligofructosa, Goma arábica, Polisacáridos de Soja, Celulosa y Almidón

5. DISFUNCIÓN DE LA MUCOSA INTESTINAL HIPERPROTEICAS HIPERCALÓRICAS									
PRODUCTO	EMPRESA	kcal/mL	PRESENTACIÓN	OSMOLARIDAD	PROTEÍNAS g/1000 kcal (%)	HIDRATOS DE CARBONO g/1000 kcal (%)	LÍPIDOS g/1000 kcal (%)	SODIO POTASIO mg/1000 kcal	OTROS g FIBRA/1000 kcal (sol/insol) Caract.es pec.
Novasource GI Protein	Nestle	1.17	Smartflex 500 mL Vainilla	349	52 (21%) Leche	123.5 (49%) Maltodextrina	29 (26%) Vegetal, 21% MCT, 38% Mono	650 1300	18.7 (100/0) (4%) Goma guar parcialmente hidrolizada

**6. DISFUNCIÓN DE LA MUCOSA INTESTINAL NORMOPROTEICAS NORMOCALÓRICAS**

PRODUCTO	EMPRESA	kcal/mL	PRESENTACIÓN	OSMOLARIDAD	PROTEÍNAS g/1000 kcal (%)	HIDRATOS DE CARBONO g/1000 kcal (%)	LÍPIDOS g/1000 kcal (%)	SODIO POTASIO mg/1000 kcal	OTROS g FIBRA/1000 kcal (sol/insol) Caract.espec.
Novasource GI Control	Nestle	1.1	Smartflex 500 mL Neutro, Vainilla Smartflex 250 mL Vainilla	286	37.2 (15%) Leche	131.81 (53%) Maltodextrina	31.8 (28%) Vegetal, 20% MCT, 43% Mono; ω6/ω3 = 6.7	650 1400	19 (100/0) (4%) Goma guar parcialmente hidrolizada
Dienat G	Vegenat	1	Botella 500 mL Neutro Botella 200 mL Vainilla, Cacao	360	40 (16%) Caseína	114 (46%) Maltodextrina modificada	39 (35%) Vegetal, Pescado, MCT 10%, Mono 51%, DHA+E PA	850 1600	17 (100/0) (3%) Goma guar parcialmente hidrolizada

**7. INSUFICIENCIA RENAL CRÓNICA - DIÁLISIS**

PRODUCTO	EMPRESA	kcal/mL	PRESENTACIÓN	OSMOLARIDAD	PROTEÍNAS g/1000 kcal (%)	HIDRATOS DE CARBONO g/1000 kcal (%)	LÍPIDOS g/1000 kcal (%)	SODIO POTASIO mg/1000 kcal	OTROS g FIBRA/1000 kcal (sol/insol) Caract.espec.
Nepro HP	Abbott	1.8	Botella 500 mL Vainilla	540	45 (18%)	81.9 (33%) Fibersol, Glicerina	54.3 (48.8%)	400 600	7 Dietética, FOS Bajo índice glucémico (34)

**8. ENCEFALOPATÍA HEPÁTICA**

PRODUCTO	EMPRESA	kcal/mL	PRESENTACIÓN	OSMOLARIDAD	PROTEÍNAS g/1000 kcal (%)	HIDRATOS DE CARBONO g/1000 kcal (%)	LÍPIDOS g/1000 kcal (%)	SODIO POTASIO mg/1000 kcal	OTROS g FIBRA/1000 kcal (sol/insol) Caract.espec.
Nutricomphepa	Braun	1.3	Bolsa 500 mL Neutro Botella 500 mL Chocolate	395	30.7 (12%) AA de cadena ramificada (40%) y AA aromáticos (21%)	119.2 (47%) Almidón, maltodextrina	44.6 (40%) Coco, Soja, 50% MCT	700 1300	4.6 (1%)

9. INSUFICIENCIA RESPIRATORIA AGUDA									
PRODUCTO	EMPRESA	kcal/mL	PRESENTACIÓN	OSMOLARIDAD	PROTEÍNAS g/1000 kcal (%)	HIDRATOS DE CARBONO g/1000 kcal (%)	LÍPIDOS g/1000 kcal (%)	SODIO POTASIO mg/100 0 kcal	OTROS g FIBRA/1000 0 kcal (sol/insol) Caract.espec.
Oxepa	Abbott	1.52	Botella 500 mL Neutro	384	41.1 (16.5%) Caseína	69.7 (30%) Maltodextrina, Sacarosa	61.6 (55.5%) ) 25% MCT 29% Mono	850 1300	0 GLA, EPA

10. INSUFICIENCIA RESPIRATORIA CRÓNICA									
PRODUCTO	EMPRESA	kcal/mL	PRESENTACIÓN	OSMOLARIDAD	PROTEÍNAS g/1000 kcal (%)	HIDRATOS DE CARBONO g/1000 kcal (%)	LÍPIDOS g/1000 kcal (%)	SODIO POTASIO mg/100 0 kcal	OTROS g FIBRA/1000 0 kcal (sol/insol) Caract.espec.
Pulmocare	Abbott	1.51	Botella 500 mL Neutro Lata 250 mL	383	41.4 (16.5%) Caseína	70 (30%) Maltodextrina, Sacarosa	61.8 (55.5%) ) 20% MCT 44% Mono; ω6/ω3 = 3.8	850 1300	0

11. CAQUEXIA CANCEROSA									
PRODUCTO	EMPRESA	kcal/mL	PRESENTACIÓN	OSMOLARIDAD	PROTEÍNAS g/1000 kcal (%)	HIDRATOS DE CARBONO g/1000 kcal (%)	LÍPIDOS g/1000 kcal (%)	SODIO POTASIO mg/100 0 kcal	OTROS g FIBRA/1000 kcal (sol/insol) Caract.espec.
Prosure	Abbott	1.27	Botella 500 mL Vainilla	474	66.7 (27%) Leche	160.6 (61%)	44.7 (40%) Girasol, Colza; ω6/ω3 = 4	1200 1600	15.7 (94/6) Goma arábica, FOS

12. INMUNOMODULADORAS									
PRODUCTO	EMPRESA	kcal/mL	PRESENTACIÓN	OSMOLARIDAD	PROTEÍNAS g/1000 kcal (%)	HIDRATOS DE CARBONO g/1000 kcal (%)	LÍPIDOS g/1000 kcal (%)	SODIO POTASIO mg/1000 kcal	OTROS g FIBRA/1000 kcal (sol/insol) Caract.es pec.
ViaProcare	Adventia	1	Bolsa 500 mL Vainilla	320	55 (22%) Lactosue- ro (50%), Caseína, Aminoáci- dos añadidos	120 (48%) Dextrina, Maltodextri- na	34 (30%) AOVE 40%, Cánola, MCT, Pescad- o	850 1250	0 L-arginina, EPA, DHA y nucleótido s
Intestamin	Fresenius Kabi	0.5	EasyBag 500 mL Neutro	390	170 (68%) Dipéptido s L- alanil- LGlutami- na, glicil- L- glutamina	75 (30%) Dextrinomal- tosa	4 (2%) Tributiri- na	1850 1050	0
Impact Enteral	Nestle	1.01	Smartflex 500 mL Neutro	298	55.4 (22%) Caseína, L- arginina	132.6 (53%) Maltodextri- na	27.7 (25%) 38% vegetal, 40% pescad- o, 22% MCT	1050 1330	0 Zn, Se, vitA, vitC, vitE 12.8g L- Arginina, 3g Omega-3
NutrisonAdvanced Cubison	Nutricia	1.04	Pack 1000 mL Vainilla	315	52.9 (22%) Caseína, Soja, L- Arginina	120.2 (47%) Maltodextri- na	31.7 (28%) 27% MCT, 47% Mono; $\omega 6/\omega 3$ = 5.25 Cánola, Girasol, MCT (coco y palma)	1000 1500	14.4 (47/53) (3%) Arginina, Vitaminas A C E, Zn
Atempero Enteral	Vegent	1.25	Botella 500 mL Vainilla	400	57.6 (23%) Caseína, Vegetal, Sérica	97.6 (39%) Maltodextri- na	39.2 (35%) Vegetal, Pescad- o, MCT 9%, Mono 47%, DHA+E PA; $\omega 6/\omega 3$ = 1.48	840 1600	13.6 (100/0) (3%) FOS Omega-3, L-arginina, Nucleótido s

**13. LIMITACIÓN DE LA INGESTA GRASA**

<b>PRODUCTO</b>	<b>EMPRESA</b>	<b>kcal/mL</b>	<b>PRESENTACIÓN</b>	<b>OSMOLARIDAD</b>	<b>PROTEÍNAS g/1000 kcal (%)</b>	<b>HIDRATOS DE CARBONO g/1000 kcal (%)</b>	<b>LÍPIDOS g/1000 kcal (%)</b>	<b>SODIO POTASIO mg/100 0 kcal</b>	<b>OTROS g FIBRA/1000 kcal (sol/insol) Caract.esp ec.</b>
Nutrison MCT	Nutricia	1	Pack 1000 mL Neutro	265	50 (20%) Caseína	126 (50%)	33 (30%) 60% MCT, 30% Mono; ω6/ω3 = 5.48	1000 1500	0