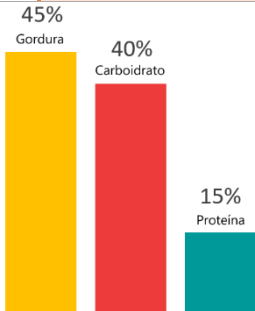



Razão Social do Fornecedor	NESTLÉ BRASIL LTDA																
Nome do Produto	Novasource® REN																
Designação legal	<b>Fórmula Modificada para Nutrição Enteral e Oral</b>																
Definição do Produto	Fórmula enteral hipercalórica <sup>1</sup> (2.0 Kcal/mL), hiperlipídica <sup>1</sup> , sem adição de sacarose. Não contém lactose. Com 74g de proteína/L.																
Indicações	Manejo nutricional de pacientes renais agudos ou crônicos em tratamento dialítico que necessitem de maior aporte calórico-proteico e restrição de volume. <sup>2-3</sup>																
Características Técnicas	<p style="text-align: center;"><b>CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS</b></p> <table> <tr> <td><b>Fonte de proteínas</b></td><td>95% caseinato de cálcio e sódio obtidos do leite de vaca e 5% L-arginina</td></tr> <tr> <td><b>Fonte de carboidratos</b></td><td>97% xarope de glicose e 3% frutose</td></tr> <tr> <td><b>Fonte de gorduras</b></td><td>43% óleo de canola com baixo teor erúxico, 42% TCM e 15% óleo de milho</td></tr> <tr> <td><b>Relação caloria não proteica/gN</b></td><td>144:1</td></tr> <tr> <td><b>Osmolaridade</b></td><td>739,2 mOsm/L de água</td></tr> <tr> <td><b>Osmolalidade</b></td><td>960,0 mOsm/Kg de água</td></tr> <tr> <td><b>Apresentação</b></td><td>Sistema Fechado 1L</td></tr> <tr> <td><b>Sabor</b></td><td>Baunilha</td></tr> </table> <p style="text-align: center;"><b>NÃO CONTÉM GLÚTEN</b></p>	<b>Fonte de proteínas</b>	95% caseinato de cálcio e sódio obtidos do leite de vaca e 5% L-arginina	<b>Fonte de carboidratos</b>	97% xarope de glicose e 3% frutose	<b>Fonte de gorduras</b>	43% óleo de canola com baixo teor erúxico, 42% TCM e 15% óleo de milho	<b>Relação caloria não proteica/gN</b>	144:1	<b>Osmolaridade</b>	739,2 mOsm/L de água	<b>Osmolalidade</b>	960,0 mOsm/Kg de água	<b>Apresentação</b>	Sistema Fechado 1L	<b>Sabor</b>	Baunilha
<b>Fonte de proteínas</b>	95% caseinato de cálcio e sódio obtidos do leite de vaca e 5% L-arginina																
<b>Fonte de carboidratos</b>	97% xarope de glicose e 3% frutose																
<b>Fonte de gorduras</b>	43% óleo de canola com baixo teor erúxico, 42% TCM e 15% óleo de milho																
<b>Relação caloria não proteica/gN</b>	144:1																
<b>Osmolaridade</b>	739,2 mOsm/L de água																
<b>Osmolalidade</b>	960,0 mOsm/Kg de água																
<b>Apresentação</b>	Sistema Fechado 1L																
<b>Sabor</b>	Baunilha																
Distribuição Energética																	
Densidade calórica	2,0 kcal/ml																
Apresentação																	

		INFORMAÇÃO NUTRICIONAL	
			100ml
Tabela Nutricional		Valor energético (kcal)	200
		Carboidratos (g)	20
		Açúcares totais (g)	5,9
		Açúcares adicionados (g)	5,9
		Sacarose (g)	0
		Lactose (g)	0
		Proteínas (g)	7,4
		L-Arginina (mg)	440
		Gorduras totais (g)	10
		Gorduras saturadas (g)	4,5
		Gorduras trans (g)	0
		Gorduras monoinsaturadas (g)	3
		Gorduras poli-insaturadas (g)	1,8
		Ômega 6 (g)	1,6
		Ômega 3 (mg)	300
		Colesterol (mg)	1,8
		Fibras alimentares (g)	0
		Sódio (mg)	140
		Vitamina A (µg)	90
		Vitamina D (µg)	2
		Vitamina E (mg)	4
		Vitamina K (µg)	18
		Vitamina C (mg)	10
		Vitamina B1 (mg)	0,25
		Vitamina B2 (mg)	0,36
		Niacina (mg)	3,6
		Ácido pantotênico (mg)	0,7
		Vitamina B6 (mg)	0,99
		Biotina (µg)	6,5
		Ácido fólico (µg)	33
		Vitamina B12 (µg)	0,4
		Cálcio (mg)	120
		Cloreto (mg)	108
		Cobre (µg)	220
		Cromo (µg)	9
		Ferro (mg)	2
		Fósforo (mg)	95
		Iodo (µg)	21
		Magnésio (mg)	38
		Manganês (mg)	0,61
		Molibdênio (µg)	13
		Potássio (mg)	150
		Selênio (µg)	15
		Zinco (mg)	1,8
		Colina (mg)	100
		L-Carnitina (mg)	26
		Taurina (mg)	14
Sugestão de Consumo	Usar somente sob orientação médica ou de nutricionista.		
Lista de Ingredientes	Água, xarope de glicose, caseinato de sódio, óleo de canola com baixo teor erúico, triglicerídeos de cadeia média, caseinato de cálcio, óleo de milho, minerais (fosfato de cálcio tribásico, citrato de cálcio, cloreto de potássio, fosfato de sódio dibásico, citrato de		

	potássio, citrato sódico, óxido de magnésio, sulfato ferroso, sulfato de zinco, sulfato de manganês, gluconato de cobre, selenito de sódio, cloreto de cromo, iodeto de potássio e molibdato de sódio), frutose, L-arginina, vitaminas (bitartarato de colina, L-ascorbato de sódio, acetato de DL-alfa-tocoferila, nicotinamida, cloridrato de piridoxina, cloridrato de cloreto de tiamina, D-pantotenato de cálcio, riboflavina, betacaroteno, palmitato de retinila, ácido N-pterol-L-glutâmico, fitomenadiona, D-biotina, cianocobalamina e colecalfiferol), L-carnitina, taurina, aromatizante, reguladores de acidez ácido cítrico e hidróxido de potássio, emulsificante lecitina de soja, estabilizantes celulose microcristalina e carboximetilcelulose sódica e antiespumante polidimetilsiloxano. <b>ALÉRGICOS: CONTÉM DERIVADOS DE LEITE E SOJA. NÃO CONTÉM GLÚTEN.</b>
<b>Instruções de Uso</b>	<b>AGITAR BEM ANTES DE USAR.</b> Fórmula comercialmente estéril. Manusear o frasco de acordo com as Boas Práticas de Manipulação para evitar contaminação. Remover a tampa protetora e conectar o equipo até o rompimento do selo protetor interno. Não tocar no local onde será feita a conexão. Não desconectar o equipo até o término da administração.
<b>Conservação do Produto</b>	Manter a embalagem fechada à temperatura ambiente em local seco e fresco. Pode ser administrado à temperatura ambiente por até 24h depois de conectado, se for empregada a técnica correta.
<b>Referências</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Lochs, H et al. Introductory to the ESPEN Guidelines on Enteral Nutrition. Clin Nutr, 2006 25:180-186.</li> <li>2. Martins C, et al. Sociedade Brasileira de Nutrição, Parenteral e Enteral; Associação Brasileira de Nutrologia. Terapia Nutricional no Paciente com Insuficiência Renal Crônica em Diálise Peritoneal. Associação Médica Brasileira/Conselho Federal de Medicina – Projeto Diretrizes (DITEN), 2011.</li> <li>3. Martins C, et al. Sociedade Brasileira de Nutrição, Parenteral e Enteral; Associação Brasileira de Nutrologia. Terapia Nutricional no Paciente com Injúria Renal Aguda. Associação Médica Brasileira/Conselho Federal de Medicina – Projeto Diretrizes (DITEN), 2011.</li> </ol>
<b>Informações Técnicas e Validade</b>	<b>Procedência:</b> Brasil <b>Fornecedor:</b> Nestlé Brasil Ltda. <b>Fabricante:</b> Nestlé Brasil Ltda. <b>Registro no Ministério da Saúde:</b> 4.0076.1889 <b>Validade do Produto:</b> 12 meses

Patricia Carvalho  
 Nestlé Brasil Ltda.  
 Gerente da Qualidade  
 CRQ 04351293