

RM-50 PROTEIN

RM- 50 Protein es una combinación de proteína hidrolizada de suero, con hidratos de carbono de cadena larga para impedir la acumulación de grasa. Con creatina, L-Glutamina, varios aminoácidos añadidos y un complejo de vitaminas y minerales. Para una buena digestión, también contiene enzimas digestivas y un complejo de probióticos. Es un producto ideado para dietas pobres, sin que la necesidad de enriquecerlas signifique la acumulación de grasa. Contiene varios ingredientes para potenciar el rendimiento y el desarrollo muscular sin acumular grasa



RM-50 Protein aporta varios tipos de proteínas, la matriz proteica de Hydrolean Protein, siendo la principal una proteína hidrolizada de suero. La combinación de proteínas de liberación rápida con una de liberación sostenida contribuyen a un buen anabolismo muscular y a una buena recuperación. Contiene una doble matriz de creatina: Creatina monohidrato y la Krealcalyn® que es una creatina alcalina de doble recubrimiento molecular, sin degradación ni conversión en creatinina. Ambas colaboran en proporcionar elevados niveles de ATP para contribuir al aumento del rendimiento físico, a ganar masa muscular, una buena recuperación y evitar la fatiga. Con 5000mg. de L-Glutamina añadidos, altos niveles de BCAA y el HMB como dos muy eficaces anticatabólicos y recuperadores musculares. Con Ácido Alfa-Lipóico para contribuir a mejorar la capacidad de los receptores a la insulina. Un multivitamínico y mineral especialmente potenciado en el grupo B, con óptimos niveles de minerales. RM-50 Protein también aporta enzimas digestivas para una buena digestión y una óptima asimilación de los nutrientes. Bajo en grasa ya que solo contiene 0,95g. por 100g. de producto de grasa total. Contiene maltodextrina, que al ser un carbohidrato de liberación lenta aporta energía pero sin acumulación de grasa. Contribuye a elevar el pico de insulina inicial el cual proporciona energía de forma instantánea sin acumulación de grasa. RM-50 Protein contiene palatinasa, que es también un carbohidrato de liberación sostenida, el tamaño de su molécula es suficientemente grande para liberarse muy lentamente. Contribuye a proporcionar una constante en los niveles de insulina y así mantener la fuerza y la resistencia sin necesidad del uso de azúcares para conseguir esta energía inmediata. Un 5% de sus carbohidratos totales son fructosa, que proporciona la energía instantánea para el ejercicio o la actividad que se vaya a realizar en ese momento. Esta combinación aporta energía de forma que nos permita ganar masa muscular sin acumular grasa. Con 500mg. de HMB que ayudan contra el catabolismo muscular y favorecen la recuperación. También hay presentes 1000mg. de L-Taurina añadidos para un mejor aprovechamiento de los nutrientes y una mejor absorción, desarrollando un papel fundamental en la formación de óxido nítrico y mejorando la potencia muscular durante los entrenamientos.

Combinación de proteínas basada en el hidrolizado de suero
Con creatina alcalina Krealcalyn®, HMB, L-Glutamina y L-Taurina
Contiene un complejo de vitaminas y minerales
Con enzimas digestivas y probióticos

Información nutricional	Por 100g	%VRN
Nutritional Information	For 100g	%RDA
Information Nutritionelle	Pour 100g	%AJR
Valor energético/ Energetic value/ Valeur énergétique	1550,84kJ /370,66kcal	-
Grasas/ Fat/ Fat	1,54g	-
De las cuales saturadas/ Of which saturated/ Dont saturé	0,39g	-
Hidratos de carbono/ Carbohydrates/ Hydrates de carbone	47,91g	-
De los cuales azúcares/ Of which sugars/ De quels sucres	2,47g	-
Proteínas/ Proteins/ Protéines	41,29g	-
Sal/ Salt/ Sel	0,1g	-
Vitamina A/ Vitamin A/ Vitamine A	400mcg	50%
Vitamina D3/ Vitamin D3/ Vitamine D3	2,5mcg	50%
Tiamina/ Thiamin/ Thiamine	0,55mg	50%
Riboflavina/ Riboflavin/ Riboflavine	0,70mg	50%
Vitamina B6/ Vitamin B6/ Vitamine B6	0,70mg	50%
Vitamina B12/ Vitamin B12/ Vitamine B12	1,25mcg	50%
Niacina/ Niacin/ Niacine	8mg	50%
Ácido Fólico/ Folic acid/ Acide folique	100mcg	50%
Ácido Pantoténico/ Pantothenic acid/ Acide pantotenique	3mg	50%
Biotina/ Biotin/ Biotine	25mcg	50%
Vitamina E/ Vitamin E/ Vitamine E	6mg	50%
Vitamina C/ Vitamin C/ Vitamine C	40mg	50%
Calcio/ Calcium/ Calcium	400mg	50%
Magnesio/ Magnesium/ Magnésium	187,5mg	50%
Zinc/ Zinc/ Zinc	5mg	50%
Hierro/ Iron/ Fer	7mg	50%
Yodo/ Iodine/ Iode	75mcg	50%
Manganeso/ Manganese/ Manganése	1mg	50%
Cromo/ Chromium/ Chrome	20mcg	50%

*La cantidad de sal corresponde únicamente al sodio presente naturalmente en los ingredientes, resultado de sal = sodio * 2,5. *The amount of salt corresponds only to the sodium naturally present in the ingredients, salt result = sodium * 2,5 *La quantité de sel correspond uniquement au sodium naturellement présent dans les ingrédients, résultat de sel = sodium * 2,5 *.

INGREDIENTES AÑADIDOS / ADDED INGREDIENTS / INGRÉDIANTS AJOUTÉS	Por 100g
	For 100g
	Pour 100g
L-Taurina/ L-Taurine/ L-Taurine	1000mg
L-Glutamina/ L-Glutamine/ L-Glutamine	5000mg
Creatina monohidrato/ Creatine monohydrate/ Créatine monohydrate	3000mg
Creapure® pH10 / Creapure® pH10 / Creapure® pH10	500mg
HMB / HMB / HMB	500mg
Complejo Enzimático Digezyme® / Digezyme® Enzimatic Complex / Complexe enzymatique Digezyme®	25mg
Amilasa / Amylase / Amylase	>24.000 U/g
Proteasa / Protease / Protéase	>6.000 U/g
Celulasa / Cellulase / Cellulase	>200 U/g
Lactasa / Lactase / Lactase	>4.000 U/g
Lipasa / Lipase / Lipase	>1.000 U/g
Vitaminas y Minerales / Vitamins and Minerals / Vitamines e Minéraux	1000mg

Modo de empleo: Diluir de 60 a 100g en 400 ml de agua o leche desnatada
Presentación: 2Kg.
Ingredientes (Milk Chocolate): Mezcla proteica (aislado de proteína de suero hidrolizada (<i>leche</i>) (emulgente: lecitina de <i>soja</i>), concentrado de proteína de suero lácteo (<i>leche</i>) (emulgente: lecitina de <i>soja</i>), proteína de <i>leche</i> MPI (Milk Protein Isolate) 90% (emulgente: lecitina de <i>soja</i>), <i>leche</i> en polvo descremada), Maltodextrina, Palatinosa TM (Isomaltulosa)*, L-Glutamina, Cacao en polvo, Creatina monohidrato, <i>Fructosa</i> , Aroma (Aroma de chocolate), L-Taurina, Vitaminas y Minerales (acetato de retinilo, colecalciferol, clorhidrato de tiamina, riboflavina, clorhidrato de piridoxina, cianocobalamina, nicotinamida, ácido pteroilmonoglutámico, D-pantotenato cálcico, D-biotina, acetato de DL-alfatocofeilo, ácido L-ascórbico, carbonato cálcico, óxido de magnesio, óxido de zinc, fumarato ferroso, yoduro de potasio, sulfato de manganeso, cloruro de cromo (III), maltodextrina), Creapure® pH 10 (94% creatina y 6% carbonato de sodio (E-500)), HMB Cálcico (β-Hidroximetilbutirato de calcio), Edulcorante (sucralosa), Complejo Enzimático Digezyme® (Maltodextrina, Amilasa, Celulasa, Lactasa, Lipasa y Proteasa). *Isomaltulosa es una fuente de glucosa y fructosa.