



MICROSCOPIA DE CAMPO ESCURO

Protocolos Terapêuticos

Índice

Eritrócitos	3
Anisocitose - Reversão	3
Poiquilocitose - Reversão:	3
Ovalócitos - Reversão:	4
Células Alvo - Reversão:	5
Células em Forma de Lágrima - Reversão:	5
Células em Forma de Lápis - Reversão:	6
Acantócitos, Equinócitos e Esquizócitos - Reversão	6
Ligações Proteicas - Reversão:	7
Agregação Eritrocitária e Rouleaux - Reversão	8
Glóbulos Brancos	9
Neutrófilos Hipersegmentados, Frágeis e Imaturos - Reversão	9
Excesso e/ou Agregação de Neutrófilos - Reversão:	10
Eosinófilos - Reversão:	10
Alterações Linfocitárias – Reversão	11
Outros Elementos do Sangue	12
Agregados Plaquetários e Trombócitos - Reversão	12
Plaquetas Rodeadas por Mucopolissacáridos – Reversão	12
Fibrina – Reversão	13
Placa Arteriosclerótica - Reversão	13
Excesso de Quilomicrons – Reversão	14
Cristais de Colesterol – Reversão	15
Cristais de Ácido Úrico – Reversão	15
Cristais Vermelhos - Reversão	15
Cristais Azuis / Verdes - Reversão	16
Microbiologia no Sangue	16
Mycoplasmas - Reversão	16
Cândida e Outras Leveduras – Reversão	17
Formas Microbiológicas com Parede Celular Deficiente (L-formas) - Reversão	17

Suplementos para a Regulação do Meio.....	18
Imunomodulação	18
Suplementos Imunológicos.....	18
✓ Ozonoterapia.....	18
✓ Cogumelos.....	19
✓ Enzimas.....	19
✓ Pré e Probióticos	19
Abordagem Naturopática.....	20
Anexo I.....	21
Hawa Pharma	22
OxxyO3	32

Eritrócitos

Anisocitose - Reversão:

OxyO3	Ozonoterapia
Antioxidantes	
Hawa Aging	Romã (<i>Punica granatum</i>) Goji (<i>Lycium barbarum</i>) Laranja (<i>Citrus sinensis</i>) Achiote (<i>Bixa orellana</i>) Aveia (<i>Avena sativa</i>) Beta-alanina Tulsi (<i>Ocimum sanctum</i>) Chá verde (<i>Camellia sinensis</i>)
Complexo B Metilado	
Hawa Komplex B	B1 Tiamina B2 Riboflavina B3 Niacina B5 Ácido Pantoténico B6 Ácido Fólico B12 Biotina Inositol Colina
Vitamina C Alcalina	
Hawa Vitamina C alcalina 1000	L-ascorbato de cálcio 6-palmitato de L-ascorbilo Bioflavonoides cítricos

Poiquilocitose - Reversão:

Neutralizar Acidez	
Hawa Acid Cell	Magnésio Ácido Málico Ácido Cítrico
Hawa pH Base	Bicarbonato de sódio Carbonato de cálcio Carbonato de magnésio Cloreto de zinco
Hepatopatias	
Hawa Hepar	Cardamomo (<i>Elettaria cardamomum</i>) Anis verde (<i>Pimpinella anisum</i>) Borututu (<i>Cochlospermum angolensis</i>) NAC Cardo mariano (<i>Silybum marianum</i>) Colina Rábano (<i>Raphanus sativus</i>) Serina (aminoácido isolado) Reishi (<i>Ganoderma lucidum</i>)
OxyO3	Ozonoterapia
Complexo B Metilado	
Hawa Komplex B	B1 Tiamina B2 Riboflavina B3 Niacina B5 Ácido Pantoténico B6 Ácido Fólico B12 Biotina Inositol Colina
Vitamina C Alcalina	
Hawa Vitamina C Alcalina 1000	L-ascorbato de cálcio 6-palmitato de L-ascorbilo Bioflavonoides cítricos

Magnésio	
Hawa m4gnesio	Taurato Mg Bisglicinato Mg Citrato Mg Malato Mg
Ação Antioxidante	
Hawa Aging	Romã (<i>Punica granatum</i>) Goji (<i>Lycium barbarum</i>) Laranja (<i>Citrus sinensis</i>) Achiote (<i>Bixa orellana</i>) Aveia (<i>Avena sativa</i>) Beta-alanina Tulsi (<i>Ocimum sanctum</i>) Chá verde (<i>Camellia sinensis</i>)
Ação Anti-Inflamatória Geral	
Hawa Cox	Curcuma (<i>Curcuma longa</i>) Boswellia (<i>Boswellia serrata</i>) Unha de gato (<i>Uncaria tomentosa</i>) Alecrim (<i>Rosmarinus officinalis</i>) Pimenta preta (<i>Piper nigrum</i>) Cravo-da Índia (<i>Eugenia caryophyllata</i>) Cominho (<i>Cuminum cyminum</i>)
Diminuição Níveis de Ciclooxigenase Inflamatória	
Hawa Ómega 3 + Astaxantina	Óleo de peixe EPA DHA Vitamina E Astaxantina
Ação Anti-Inflamatória Intestinal	
Hawa Sibo	L-glutamina Bérberis (<i>Berberis vulgaris</i>) Erva Cidreira (<i>Melissa officinalis</i>) Pau D'arco (<i>Tabebuia avellanedae</i>) Estragão (<i>Artemisia dracunculus</i>) Orégão (<i>Origanum vulgare</i>) Funcho (<i>Foeniculum vulgare</i>)

Ovalócitos - Reversão:

Neutralizar Acidez	
Hawa Acid Cell	Magnésio Ácido Málico Ácido Cítrico
Magnésio	
Hawa M4gnesio	Taurato Mg Bisglicinato Mg Citrato Mg Malato Mg
Ação Antioxidante	
Hawa Aging	Romã (<i>Punica granatum</i>) Goji (<i>Lycium barbarum</i>) Laranja (<i>Citrus sinensis</i>) Achiote (<i>Bixa orellana</i>) Aveia (<i>Avena sativa</i>) Beta-alanina Tulsi (<i>Ocimum sanctum</i>) Chá verde (<i>Camellia sinensis</i>)

Células Alvo - Reversão:

Hepatopatias	
Hawa Hepar	Cardamomo (<i>Elettaria cardamomum</i>) Anis verde (<i>Pimpinella anisum</i>) Borututu (<i>Cochlospermum angolensis</i>) NAC Cardo mariano (<i>Silybum marianum</i>) Colina Rábano (<i>Raphanus sativus</i>) Serina (aminoácido isolado) Reishi (<i>Ganoderma lucidum</i>)
Hawa Normacol	Cacau (<i>Theobroma cacao</i>) Oliveira (<i>Olea europaea</i>) Uva espim (<i>Berberis vulgaris</i>) Tulsi (<i>Ocimum sanctum</i>) Crómio
Redução Colesterol Total e Antiagregante Plaquetário	
Hawa Ómega 3 + Astaxantina	Óleo de peixe EPA DHA Vitamina E Astaxantina

Células em Forma de Lágrima - Reversão:

Proteção Celular	
Hawa Cells	Açafroa (<i>Bixa orellana</i>) Laranja (<i>Citrus sinensis</i>) Aveia (<i>Avena sativa</i>) Camomila (<i>Matricaria chamomilla</i>) Pimenta preta (<i>Piper nigrum</i>)
Hawa Aging	Romã (<i>Punica granatum</i>) Goji (<i>Lycium barbarum</i>) Laranja (<i>Citrus sinensis</i>) Achiote (<i>Bixa orellana</i>) Aveia (<i>Avena sativa</i>) Beta-alanina Tulsi (<i>Ocimum sanctum</i>) Chá verde (<i>Camellia sinensis</i>)
Aporte Nutricional	
Hawa Multi Komplex	Cálcio Magnésio Ferro Vitamina C Vitamina E Manganês Vitamina B3 Zinco Beterraba (<i>Beta vulgaris</i>) Cenoura (<i>Daucus carota</i>) Vitamina K1 Vitamina B5 Vitamina A Ginkgo (<i>Ginkgo biloba</i>) <i>Tagetes erecta</i> Cobre Licopeno Vitamina D3 Vitamina B6 Vitamina B2 Vitamina B1 Videira Vermelha (<i>Vitis vinifera</i>) Crómio Ácido fólico Potássio Molibdénio Selénio Biotina Vitamina B12

Células em Forma de Lápis - Reversão:

OxyO3	Ozonoterapia
Ação Fibrinolítica e Diluição do Sangue	
Hawa Ginkgo Biloba Forte	Ginkgo (<i>Ginkgo biloba</i>)
Hawa Enzym	Papaína Protease neutra Bromelaína Rutina
Hawa Cox	Curcuma (<i>Curcuma longa</i>) Boswellia (<i>Boswellia serrata</i>) Unha de gato (<i>Uncaria tomentosa</i>) Alecrim (<i>Rosmarinus officinalis</i>) Pimenta preta (<i>Piper nigrum</i>) Cravo-da índia (<i>Eugenia caryophyllata</i>) Cominho (<i>Cuminum cyminum</i>)
Diminuição Níveis de Ciclooxygenase Inflamatória	
Hawa Ómega 3 + Astaxantina	Óleo de peixe EPA DHA Vitamina E Astaxantina
Ação Venotónica	
Hawa Venotónica	Castanheiro-da-índia (<i>Aesculus hippocastanum</i>) Centelha asiática (<i>Centella asiatica</i>) Gilbardeira (<i>Ruscus aculeatus</i>) Mirtilo (<i>Vaccinium myrtillus</i>) Bromelaína Rutina Videira vermelha (<i>Vitis vinifera</i>)
Hawa Fibroless - Brevemente	

Acantócitos, Equinócitos e Esquizócitos - Reversão

Neutralizar Acidez	
Hawa pH Base	Bicarbonato de sódio Carbonato de cálcio Carbonato de magnésio Cloreto de zinco
Hawa Acid Cell	Magnésio Ácido Málico Ácido Cítrico
Hepatopatias	
Hawa Hepar	Cardamomo (<i>Elettaria cardamomum</i>) Anis verde (<i>Pimpinella anisum</i>) Borututu (<i>Cochlospermum angolensis</i>) NAC Cardo mariano (<i>Silybum marianum</i>) Colina Rábano (<i>Raphanus sativus</i>) Serina (aminoácido isolado) Reishi (<i>Ganoderma lucidum</i>)
OxyO3	Ozonoterapia

Antioxidantes	
Hawa Aging	Romã (<i>Punica granatum</i>) Goji (<i>Lycium barbarum</i>) Laranja (<i>Citrus sinensis</i>) Achiote (<i>Bixa orellana</i>) Aveia (<i>Avena sativa</i>) Beta-alanina Tulsi (<i>Ocimum sanctum</i>) Chá verde (<i>Camellia sinensis</i>)
Apoio Renal - Específico para os Esquizócitos	
Hawa Diur	Cavalinha (<i>Equisetum arvense</i>) Pilosela (<i>Hieracium pilosella</i>) Hibisco (<i>Hibiscus sabdariffa</i>)
Aporte Nutricional	
Hawa Komplex B -	B1 Tiamina B2 Riboflavina B3 Niacina B5 Ácido Pantoténico B6 Ácido Fólico B12 Biotina Inositol Colina
Hawa Vitamina C Alcalina 100	L-ascorbato de cálcio 6-palmitato de L-ascorbilo Bioflavonoides cítricos
Hawa M4gnésio	Taurato Mg Bisglicinato Mg Citrato Mg Malato Mg
Ação Anti-inflamatória Geral	
Hawa Cox	Curcuma (<i>Curcuma longa</i>) Boswellia (<i>Boswellia serrata</i>) Unha de gato (<i>Uncaria tomentosa</i>) Alecrim (<i>Rosmarinus officinalis</i>) Pimenta preta (<i>Piper nigrum</i>) Cravo-da índia (<i>Eugenia caryophyllata</i>) Cominho (<i>Cuminum cyminum</i>)
Ação Anti-inflamatória Intestinal	
Hawa Sibó	L-glutamina Bérberis (<i>Berberis vulgaris</i>) Erva Cidreira (<i>Melissa officinalis</i>) Pau D'arco (<i>Tabebuia avellanedae</i>) Estragão (<i>Artemisia dracuncululus</i>) Orégão (<i>Origanum vulgare</i>) Funcho (<i>Foeniculum vulgare</i>)
Diminuição Níveis de Ciclooxigenase Inflamatória	
Hawa Ómega 3 + Astaxantina	Óleo de peixe EPA DHA Vitamina E Astaxantina

Ligações Proteicas - Reversão:

Neutralizar Acidez	
Hawa pH Base	Bicarbonato de sódio Carbonato de cálcio Carbonato de magnésio Cloreto de zinco
Hawa Acid Cell	Magnésio Ácido Málico Ácido Cítrico

Auxiliar a Digestão	
Hawa Digest	Complexo enzimático (Alfa amílase; Protease neutra; Lipase; Lactase; Celulase) Genciana (<i>Gentiana lutea</i>) Lecitina de soja Papaína Funcho (<i>Foeniculum vulgare</i>) Cardamomo (<i>Elettaria cardamomum</i>)
Anti-inflamatório Gastrointestinal	
Hawa Sibo	L-glutamina Bérberis (<i>Berberis vulgaris</i>) Erva Cidreira (<i>Melissa officinalis</i>) Pau D'arco (<i>Tabebuia avellanedae</i>) Estragão (<i>Artemisia dracunculus</i>) Orégão (<i>Origanum vulgare</i>) Funcho (<i>Foeniculum vulgare</i>)

Agregação Eritrocitária e Rouleaux - Reversão

Auxiliar a Digestão	
Hawa Digest	Complexo enzimático (Alfa amílase; Protease neutra; Lipase; Lactase; Celulase) Genciana (<i>Gentiana lutea</i>) Lecitina de soja Papaína Funcho (<i>Foeniculum vulgare</i>) Cardamomo (<i>Elettaria cardamomum</i>)
Ozonoterapia	
OxyO3	Oliveira (<i>Olea europaea</i>) Girassol (<i>Helianthus annuus</i>) Zinco
Neutralizar a Acidez	
Hawa pH Base	Bicarbonato de sódio Carbonato de cálcio Carbonato de magnésio Cloreto de zinco
Hawa Acid cell	Magnésio Ácido Málico Ácido Cítrico
Anti-inflamatório Gastrointestinal	
Hawa Sibo	L-glutamina Bérberis (<i>Berberis vulgaris</i>) Erva Cidreira (<i>Melissa officinalis</i>) Pau D'arco (<i>Tabebuia avellanedae</i>) Estragão (<i>Artemisia dracunculus</i>) Orégão (<i>Origanum vulgare</i>) Funcho (<i>Foeniculum vulgare</i>)
Enzimas Proteolíticas Sistémicas	
Hawa Enzym	Papaína Protease neutra Bromelaína Rutina
Hawa Fibroless - Brevemente	

Glóbulos Brancos

Neutrófilos Hipersegmentados, Frágeis e Imaturos - Reversão

Eliminar Metais Pesados	
Hawa Metalminus	NAC Alho negro fermentado (<i>Allium sativo</i>) Clorela (<i>Chlorella vulgaris</i>) Queratina hidrolisada
Ozonoterapia	
OxxyO3	Oliveira (<i>Olea europaea</i>) Girassol (<i>Helianthus annuus</i>) Zinco
Estimular a Imunidade	
Hawa Immuno	Unha de gato (<i>Uncaria tomentosa</i>) Vitamina C Maitake (<i>Grifola frondosa</i>) Reishi (<i>Ganoderma lucidum</i>) Cordyceps (<i>Cordyceps sinensis</i>) Shiitake (<i>Lentinus edodes</i>) Lactoferrina Zinco
Hawa Cells	Açafrão (<i>Bixa orellana</i>) Laranja (<i>Citrus sinensis</i>) Aveia (<i>Avena sativa</i>) Camomila (<i>Matricaria chamomilla</i>) Pimenta preta (<i>Piper nigrum</i>)
Proteção Antiaging	
Hawa Aging	Romã (<i>Punica granatum</i>) Goji (<i>Lycium barbarum</i>) Laranja (<i>Citrus sinensis</i>) Achiote (<i>Bixa orellana</i>) Aveia (<i>Avena sativa</i>) Beta-alanina Tulsi (<i>Ocimum sanctum</i>) Chá verde (<i>Camellia sinensis</i>)
Diminuição Níveis de Ciclooxygenase Inflamatória	
Hawa Ómega 3 + Astaxantina	Óleo de peixe EPA DHA Vitamina E Astaxantina
Ação Anti-inflamatória Geral	
Hawa Cox	Curcuma (<i>Curcuma longa</i>) Boswellia (<i>Boswellia serrata</i>) Unha de gato (<i>Uncaria tomentosa</i>) Alecrim (<i>Rosmarinus officinalis</i>) Pimenta preta (<i>Piper nigrum</i>) Cravo-da Índia (<i>Eugenia caryophyllata</i>) Cominho (<i>Cuminum cyminum</i>)
Ação Anti-inflamatória Intestinal	
Hawa Sibo	L-glutamina Bérberis (<i>Berberis vulgaris</i>) Erva Cidreira (<i>Melissa officinalis</i>) Pau D'arco (<i>Tabebuia avellanedae</i>) Estragão (<i>Artemisia dracunculus</i>) Orégão (<i>Origanum vulgare</i>) Funcho (<i>Foeniculum vulgare</i>)

Excesso e/ou Agregação de Neutrófilos - Reversão:

Modulação da Imunidade	
Hawa Immuno	Unha de gato (<i>Uncaria tomentosa</i>) Vitamina C Maitake (<i>Grifola frondosa</i>) Reishi (<i>Ganoderma lucidum</i>) Cordyceps (<i>Cordyceps sinsensis</i>) Shiitake (<i>Lentinus edodes</i>) Lactoferrina Zinco
Hawa Cox	Curcuma (<i>Curcuma longa</i>) Boswellia (<i>Boswellia serrata</i>) Unha de gato (<i>Uncaria tomentosa</i>) Alecrim (<i>Rosmarinus officinalis</i>) Pimenta preta (<i>Piper nigrum</i>) Cravo-da índia (<i>Eugenia caryophyllata</i>) Cominho (<i>Cuminum cyminum</i>)
Diminuição Níveis de Ciclooxygenase Inflamatória	
Hawa Ómega 3 + Astaxantina	Óleo de peixe EPA DHA Vitamina E Astaxantina
Ação Anti-inflamatória Intestinal	
Hawa Sibo	L-glutamina Bérberis (<i>Berberis vulgaris</i>) Erva Cidreira (<i>Melissa officinalis</i>) Pau D'arco (<i>Tabebuia avellanedae</i>) Estragão (<i>Artemisia dracunculus</i>) Orégão (<i>Origanum vulgare</i>) Funcho (<i>Foeniculum vulgare</i>)
Ação Antialérgica e Proteção Autoimune	
Hawa Allerg	MSM (Metilsulfonilmetano) Tanchagem-menor (<i>Plantago lanceolata</i>) Quercetina Zinco Manganês Cobre
Degradação de ICC's – Hawa Enzym	
Hawa Enzym	Papaína Protease neutra Bromelaína Rutina
Proteção Antioxidante	
Hawa Aging	Romã (<i>Punica granatum</i>) Goji (<i>Lycium barbarum</i>) Laranja (<i>Citrus sinensis</i>) Achiote (<i>Bixa orellana</i>) Aveia (<i>Avena sativa</i>) Beta-alanina Tulsi (<i>Ocimum sanctum</i>) Chá verde (<i>Camellia sinensis</i>)
Hawa Fibroless - Brevemente	

Eosinófilos - Reversão:

Modulação da Imunidade	
Hawa Immuno	Unha de gato (<i>Uncaria tomentosa</i>) Vitamina C Maitake (<i>Grifola frondosa</i>) Reishi (<i>Ganoderma lucidum</i>) Cordyceps (<i>Cordyceps sinsensis</i>) Shiitake (<i>Lentinus edodes</i>) Lactoferrina Zinco
Hawa Cox	Curcuma (<i>Curcuma longa</i>) Boswellia (<i>Boswellia serrata</i>) Unha de gato (<i>Uncaria tomentosa</i>) Alecrim (<i>Rosmarinus officinalis</i>) Pimenta preta (<i>Piper nigrum</i>) Cravo-da índia (<i>Eugenia caryophyllata</i>) Cominho (<i>Cuminum cyminum</i>)

Diminuição Níveis de Ciclooxigenase Inflamatória

Hawa Ómega 3 + Astaxantina	Óleo de peixe EPA DHA Vitamina E Astaxantina
Ação Antialérgica e Proteção Autoimune	
Hawa Allerg	MSM (Metilsulfonilmetano) Tanchagem-menor (<i>Plantago lanceolata</i>) Quercetina Zinco Manganês Cobre

Alterações Linfocitárias – Reversão

Modulação do Sistema Imunitário

Hawa Immuno	Unha de gato (<i>Uncaria tomentosa</i>) Vitamina C Maitake (<i>Grifola frondosa</i>) Reishi (<i>Ganoderma lucidum</i>) Cordyceps (<i>Cordyceps sinensis</i>) Shiitake (<i>Lentinus edodes</i>) Lactoferrina Zinco
Hawa Flu	Sabugueiro (<i>Sambucus nigra</i>) Acerola (<i>Malpighia glabra</i>) Gerânio sul africano (<i>Pelargonium sidoides</i>) Própolis Equinácea (<i>Echinacea purpurea</i>) Nucleótidos Vitamina C
Hawa Sibo	L-glutamina Bérberis (<i>Berberis vulgaris</i>) Erva Cidreira (<i>Melissa officinalis</i>) Pau D'arco (<i>Tabebuia avellanedae</i>) Estragão (<i>Artemisia dracuncululus</i>) Orégão (<i>Origanum vulgare</i>) Funcho (<i>Foeniculum vulgare</i>)
Hawa Allerg	MSM (Metilsulfonilmetano) Tanchagem-menor (<i>Plantago lanceolata</i>) Quercetina Zinco Manganês Cobre
Ação Antiviral	
Hawa Viric	Qualytech® SR2 [Ashwagandha (<i>Withania somnifera</i>); Cominho negro (<i>Nigella sativa</i>)] Hesperidina Zinco Selênio Vitamina D3
Ação Anti-inflamatória	
Hawa Enzym	Papaína Protease neutra Bromelaína Rutina
Hawa Cox	Curcuma (<i>Curcuma longa</i>) Boswellia (<i>Boswellia serrata</i>) Unha de gato (<i>Uncaria tomentosa</i>) Alecrim (<i>Rosmarinus officinalis</i>) Pimenta preta (<i>Piper nigrum</i>) Cravo-da índia (<i>Eugenia caryophyllata</i>) Cominho (<i>Cuminum cyminum</i>)
Diminuição Níveis de Ciclooxigenase Inflamatória	
Hawa Ómega 3 + Astaxantina	Óleo de peixe EPA DHA Vitamina E Astaxantina
OxyO3	Ozonoterapia

Outros Elementos do Sangue

Agregados Plaquetários e Trombócitos - Reversão

Antiagregante Plaquetário e Ação Anti-inflamatória	
Hawa Enzym	Papaína Protease neutra Bromelaína Rutina
Hawa Cox	Curcuma (<i>Curcuma longa</i>) Boswellia (<i>Boswellia serrata</i>) Unha de gato (<i>Uncaria tomentosa</i>) Alecrim (<i>Rosmarinus officinalis</i>) Pimenta preta (<i>Piper nigrum</i>) Cravo-da Índia (<i>Eugenia caryophyllata</i>) Cominho (<i>Cuminum cyminum</i>)
Hawa Ginkgo Biloba Forte	Ginkgo (<i>Ginkgo biloba</i>)
Hawa Acid Cell	Magnésio Ácido Málico Ácido Cítrico
Hawa Sibo	L-glutamina Bérberis (<i>Berberis vulgaris</i>) Erva Cidreira (<i>Melissa officinalis</i>) Pau D'arco (<i>Tabebuia avellanedae</i>) Estragão (<i>Artemisia dracunculoides</i>) Orégão (<i>Origanum vulgare</i>) Funcho (<i>Foeniculum vulgare</i>)
Diminuição Níveis de Ciclooxygenase Inflamatória	
Hawa Ómega 3 + Astaxantina	Óleo de peixe EPA DHA Vitamina E Astaxantina
Hawa Fibroless - Brevemente	

Plaquetas Rodeadas por Mucopolissacáridos – Reversão

Restaurar a Barreira Intestinal / Recolonização da Microbiota Intestinal / Anti-inflamatório Intestinal	
Hawa Sibo	L-glutamina Bérberis (<i>Berberis vulgaris</i>) Erva Cidreira (<i>Melissa officinalis</i>) Pau D'arco (<i>Tabebuia avellanedae</i>) Estragão (<i>Artemisia dracunculoides</i>) Orégão (<i>Origanum vulgare</i>) Funcho (<i>Foeniculum vulgare</i>)
Hawa Biotic	Inulina <i>Bacillus coagulans</i> <i>Lactobacillus acidophilus</i> <i>Lactobacillus rhamnosus</i> <i>Bifidus bifidum</i> <i>Bifidus animalis lactis</i> Nucleótidos Quercetina (<i>Sophora japonica</i>) Pimenta preta (<i>Piper nigrum</i>)
Relação do Meio	
Hawa pH Base	Bicarbonato de sódio Carbonato de cálcio Carbonato de magnésio Cloreto de zinco
Hawa Acid Cell	Magnésio Ácido Málico Ácido Cítrico

Fibrina – Reversão

Ação Fibrinolítica	
Hawa Enzym	Papaína Protease neutra Bromelaína Rutina
Melhorar a Fluidez Sanguínea	
OxyO3	Ozonoterapia
Hepatopatias	
Hawa Hepar	Cardamomo (<i>Elettaria cardamomum</i>) Anis verde (<i>Pimpinella anisum</i>) Borututu (<i>Cochlospermum angolensis</i>) NAC Cardo mariano (<i>Silybum marianum</i>) Colina Rábano (<i>Raphanus sativus</i>) Serina (aminoácido isolado) Reishi (<i>Ganoderma lucidum</i>)
Quadro Inflamatório Geral	
Hawa Cox	Curcuma (<i>Curcuma longa</i>) Boswellia (<i>Boswellia serrata</i>) Unha de gato (<i>Uncaria tomentosa</i>) Alecrim (<i>Rosmarinus officinalis</i>) Pimenta preta (<i>Piper nigrum</i>) Cravo-da índia (<i>Eugenia caryophyllata</i>) Cominho (<i>Cuminum cyminum</i>)
Diminuição Níveis de Ciclooxygenase Inflamatória	
Hawa Ómega 3 + Astaxantina	Óleo de peixe EPA DHA Vitamina E Astaxantina
Quadro Inflamatório Intestinal	
Hawa Sibo	L-glutamina Bérberis (<i>Berberis vulgaris</i>) Erva Cidreira (<i>Melissa officinalis</i>) Pau D'arco (<i>Tabebuia avellanedae</i>) Estragão (<i>Artemisia dracuncululus</i>) Orégão (<i>Origanum vulgare</i>) Funcho (<i>Foeniculum vulgare</i>)
Regularização do pH	
Hawa pH Base	Bicarbonato de sódio Carbonato de cálcio Carbonato de magnésio Cloreto de zinco
Hawa Fibroless - Brevemente	

Placa Arteriosclerótica - Reversão

Eliminar os Metais Pesados	
Hawa Metalminus	NAC Alho negro fermentado (<i>Allium sativum</i>) Clorela (<i>Chlorella vulgaris</i>) Queratina hidrolisada
Ação Antioxidante	
Hawa Aging	Romã (<i>Punica granatum</i>) Goji (<i>Lycium barbarum</i>) Laranja (<i>Citrus sinensis</i>) Achiote (<i>Bixa orellana</i>) Aveia (<i>Avena sativa</i>) Beta-alanina Tulsi (<i>Ocimum sanctum</i>) Chá verde (<i>Camellia sinensis</i>)

Hawa Vitamina C Alcalina 1000	L-ascorbato de cálcio 6-palmitato de L-ascorbilo Bioflavonoides cítricos
Hawa Ginkgo Biloba	Ginkgo (<i>Ginkgo biloba</i>)
Neutralizador da Acidez	
Hawa pH Base	Bicarbonato de sódio Carbonato de cálcio Carbonato de magnésio Cloreto de zinco

Ativação Emuntória e Hepática	
Hawa Dren	Salsaparrilha (<i>Smilax spp</i>) Fumária (<i>Fumaria spp officinalis / indica</i>) Aipo (<i>Apium graveolens</i>) Bétula (<i>Betula alba</i>) Salsa (<i>Petroselinum sativum</i>) Dente-de-leão (<i>Taraxacum officinale</i>) Ginja (<i>Prunus cerasus</i>) Urtiga (<i>Urtica dioica</i>) Clorofila
Hawa Hepar	Cardamomo (<i>Elettaria cardamomum</i>) Anis verde (<i>Pimpinella anisum</i>) Borututu (<i>Cochlospermum angolensis</i>) NAC Cardo mariano (<i>Silybum marianum</i>) Colina Rábano (<i>Raphanus sativus</i>) Serina (aminoácido isolado) Reishi (<i>Ganoderma lucidum</i>)
Neutralização de LDL	
Hawa Normacol	Cacau (<i>Theobroma cacao</i>) Oliveira (<i>Olea europaea</i>) Uva espim (<i>Berberis vulgaris</i>) Tulsi (<i>Ocimum sanctum</i>) Crómio
Hawa Ateroprotect	Resveratrol (<i>Polygonum cuspidatum</i>) PANMOL – NADHmicro Quercetina Rutina Pimenta preta
Brevemente	

Excesso de Quilomicrons – Reversão

Melhorar o Metabolismo das Gorduras	
Hawa Hepar	Cardamomo (<i>Elettaria cardamomum</i>) Anis verde (<i>Pimpinella anisum</i>) Borututu (<i>Cochlospermum angolensis</i>) NAC Cardo mariano (<i>Silybum marianum</i>) Colina Rábano (<i>Raphanus sativus</i>) Serina (aminoácido isolado) Reishi (<i>Ganoderma lucidum</i>)
Neutralização de LDL	
Hawa Normacol	Cacau (<i>Theobroma cacao</i>) Oliveira (<i>Olea europaea</i>) Uva espim (<i>Berberis vulgaris</i>) Tulsi (<i>Ocimum sanctum</i>) Crómio

Cristais de Colesterol – Reversão

Melhorar o Metabolismo das Gorduras	
Hawa Hepar	Cardamomo (<i>Elettaria cardamomum</i>) Anis verde (<i>Pimpinella anisum</i>) Borututu (<i>Cochlospermum angolensis</i>) NAC Cardo mariano (<i>Silybum marianum</i>) Colina Rábano (<i>Raphanus sativus</i>) Serina (aminoácido isolado) Reishi (<i>Ganoderma lucidum</i>)
Neutralização de LDL	
Hawa Normacol	Cacau (<i>Theobroma cacao</i>) Oliveira (<i>Olea europaea</i>) Uva espim (<i>Berberis vulgaris</i>) Tulsi (<i>Ocimum sanctum</i>) Crómio
Redução Níveis Colesterol LDL e Aumento HDL	
Hawa Ómega 3 + Astaxantina	Óleo de peixe EPA DHA Vitamina E Astaxantina
Hawa Ateroprotect	Resveratrol (<i>Polygonum cuspidatum</i>) PANMOL – NADHmicro Quercetina Rutina Pimenta preta
Brevemente	

Cristais de Ácido Úrico – Reversão

Ativação Emunctoria	
Hawa Dren	Salsaparrilha (<i>Smilax spp</i>) Fumária (<i>Fumaria spp officinalis / indica</i>) Aipo (<i>Apium graveolens</i>) Bétula (<i>Betula alba</i>) Salsa (<i>Petroselinum sativum</i>) Dente-de-leão (<i>Taraxacum officinale</i>) Ginja (<i>Prunus cerasus</i>) Urtiga (<i>Urtica dioica</i>) Clorofila
Apoio Renal	
Hawa Diur	Cavalinha (<i>Equisetum arvense</i>) Pilosela (<i>Hieracium pilosella</i>) Hibisco (<i>Hibiscus sabdariffa</i>)

Cristais Vermelhos - Reversão

Ativação Emunctoria	
Hawa SIBO	L-glutamina Bérberis (<i>Berberis vulgaris</i>) Erva Cidreira (<i>Melissa officinalis</i>) Pau D'arco (<i>Tabebuia avellanedae</i>) Estragão (<i>Artemisia dracunculus</i>) Orégão (<i>Origanum vulgare</i>) Funcho (<i>Foeniculum vulgare</i>)

Cristais Azuis / Verdes - Reversão

Eliminar Metais Pesados	
Hawa Metalminus	NAC Alho negro fermentado (<i>Allium sativum</i>) Clorela (<i>Chlorella vulgaris</i>) Queratina hidrolisada
Desintoxicação Hepática	
Hawa Hepar	Cardamomo (<i>Elettaria cardamomum</i>) Anis verde (<i>Pimpinella anisum</i>) Borututu (<i>Cochlospermum angolensis</i>) NAC Cardo mariano (<i>Silybum marianum</i>) Colina Rábano (<i>Raphanus sativus</i>) Serina (aminoácido isolado) Reishi (<i>Ganoderma lucidum</i>)

Microbiologia no Sangue

Micoplasmas - Reversão

OxyO3	Ozonoterapia
Regulação do Meio	
Hawa pH Base	Bicarbonato de sódio Carbonato de cálcio Carbonato de magnésio Cloreto de zinco
Ação Anti-inflamatória	
Hawa Cox	Curcuma (<i>Curcuma longa</i>) Boswellia (<i>Boswellia serrata</i>) Unha de gato (<i>Uncaria tomentosa</i>) Alecrim (<i>Rosmarinus officinalis</i>) Pimenta preta (<i>Piper nigrum</i>) Cravo-da índia (<i>Eugenia caryophyllata</i>) Cominho (<i>Cuminum cyminum</i>)
Diminuição Níveis de Ciclooxigenase Inflamatória	
Hawa Ómega 3 + Astaxantina	Óleo de peixe EPA DHA Vitamina E Astaxantina
Imunoestimulação	
Hawa Immuno	Unha de gato (<i>Uncaria tomentosa</i>) Vitamina C Maitake (<i>Grifola frondosa</i>) Reishi (<i>Ganoderma lucidum</i>) Cordyceps (<i>Cordyceps sinensis</i>) Shiitake (<i>Lentinus edodes</i>) Lactoferrina Zinco
Antiviral	
Hawa Viric	Qualytech® SR2 [Ashwagandha (<i>Withania somnifera</i>); Cominho negro (<i>Nigella sativa</i>)] Hesperidina Zinco Selénio Vitamina D3
Homeopatia Isopática	
Qentakehl	Antiviral endobiótico

Cândida e Outras Leveduras – Reversão

OxyO3	Ozonoterapia
Regulação do meio	
Hawa Ph Base	Bicarbonato de sódio Carbonato de cálcio Carbonato de magnésio Cloreto de zinco
Ação anti-inflamatório intestinal	
Hawa Sibó	L-glutamina Bérberis (<i>Berberis vulgaris</i>) Erva Cidreira (<i>Melissa officinalis</i>) Pau D'arco (<i>Tabebuia avellanedae</i>) Estragão (<i>Artemisia dracunculul</i>) Orégão (<i>Origanum vulgare</i>) Funcho (<i>Foeniculum vulgare</i>)
Hawa Biotic	Inulina <i>Bacillus coagulans</i> <i>Lactobacillus acidophilus</i> <i>Lactobacillus rhamnosus</i> <i>Bifidus bifidum</i> <i>Bifidus animalis lactis</i> Nucleótidos Quercetina (<i>Sophora japonica</i>) Pimenta preta (<i>Piper nigrum</i>)
Imunoestimulação	
Hawa Immuno	Unha de gato (<i>Uncaria tomentosa</i>) Vitamina C Maitake (<i>Grifola frondosa</i>) Reishi (<i>Ganoderma lucidum</i>) Cordyceps (<i>Cordyceps sinsensis</i>) Shiitake (<i>Lentinus edodes</i>) Lactoferrina Zinco
Homeopatia Isopática	
Exmykehl Nigersan Mucokehl	Antifúngicos endobióticos

Formas Microbiológicas com Parede Celular Deficiente (L-formas) - Reversão

Exemplos:

- Cistite Crónica
- Amigdalite Crónica

✓ Ozonoterapia

- OxyO3

✓ Ação antibacteriana e anti-inflamatória

- Hawa Cyst (em caso de Cistite crónica)

✓ Regulação do meio

- Hawa Ph Base

✓ Ação anti-inflamatória

- Hawa Cox

✓ Ação anti-inflamatório intestinal

- Hawa Sibó

✓ Imunoestimulação

- Hawa Immuno

✓ Sanukhel específicos

Suplementos para a Regulação do Meio

- ✓ **Hawa pH Base** - Neutralizador da acidez em geral (celular e das mucosas)
 - Bicarbonato de sódio;
 - Carbonato de magnésio;
 - Carbonato de cálcio;
 - Cloreto de zinco.

- ✓ **Hawa Acid Cell** - Eficaz na acidez metabólica e celular
 - Óxido de magnésio
 - Ácido málico
 - Ácido cítrico

Imunomodulação

Imunomodulação corresponde à supressão de um sistema imunitário hiper-reativo ou à estimulação de um sistema imunitário enfraquecido para que se obtenha uma resposta imunitária normal.

Suplementos Imunológicos

- ✓ **Ozonoterapia**
 - Melhora a função do sistema imunitário
 - Aumento do número e atividade dos leucócitos;
 - Aumento das interleucinas, citoquinas e imunoglobulinas;

 - Ação antiviral, antibacteriana e antifúngica



OxyO3

✓ Cogumelos

Beta-glucanos são polímeros de glicose que constituem a parede celular de algumas bactérias e fungos patogênicos. As propriedades curativas e imunoestimulantes dos cogumelos são amplamente conhecidas.

Os cogumelos contêm beta-glucanos biologicamente ativos, que aumentam a defesa imunológica e a função natural das células assassinas.



Hawa Immuno

✓ Enzimas

Inibem e diminuem a atividade dos linfócitos inflamatórios CD4 e CD25, melhorando a resposta inflamatória no caso de inflamação crônica e doenças autoimunes.

Imunocomplexos

Os imunocomplexos circulantes e principalmente os tecidulares (presentes em excesso nas doenças autoimunes), enfraquecem a atividade fagocitária dos macrófagos e dos neutrófilos na degradação de tecidos doentes e inflamados;

Vários estudos imunobiológicos demonstram que a administração de **Enzimas diminui o nível de imunocomplexos** circulantes. Estudos “in vitro” permitem observar a **destruição proteolítica dos imunocomplexos pelas Enzimas**.



Hawa Enzym

✓ Pré e Probióticos

- Regulação da resposta imunitária;
- Podem prevenir ou aliviar certas patologias que envolvem o sistema imunológico;
- Bloqueiam diretamente os micróbios patogênicos.



Hawa Biotic

Abordagem Naturopática

- Enzimas proteolíticas (ação antiagregante plaquetária e anti-inflamatória) – Hawa Enzym	
- Antiviral: Hawa Viric (Nigella sativa)	
- Imunomoduladores: Beta-glucanos dos cogumelos e Fitoterapia (<i>Curcuma longa</i> , <i>Uncaria tomentosa</i> , <i>Astragalus</i> , <i>Boswellia serrata</i> , Harpago, Pau d’arco, <i>Echinacea</i> , <i>Alcaçuz</i>) – Hawa Cox Hawa Immuno	
- Antiagregantes plaquetários: <i>Ginkgo biloba</i> , <i>Curcuma longa</i> , Ômega 3	
- Venotônicos: Rutina, Hamamélis, Castanheiro-da-índia, Videira vermelha – Hawa Veno-Vasc	
- MSM em alta dosagem, até 3 a 4g/dia – Hawa Allerg	- Quercetina em alta dosagem, 1 a 2g/dia - Hawa Allerg
- Vitamina D, em alta dosagem, 10000UI/dia - Hawa Vitamina D	- Vitamina C, em alta dosagem, até 4g/dia - Hawa Vitamina C
- Zinco, até 300mg/dia e Selênio	- NAC – Hawa Metalminus
- Ozonoterapia – OxxyO3	- Dieta anti-inflamatória

Anexo I

Nutracêuticos

Hawa Pharma

Oxxy03

Hawa Pharma

hawa@acid cell

Quantidade líquida por embalagem: 16,9g

Composição por 2 cápsulas

Ingredientes

Magnésio	280mg / 75% VRN*
Ácido málico	150mg
Ácido cítrico	150mg

*Valor de Referência do Nutriente

hawa@aging

Quantidade líquida por embalagem: 300 ml

Ingredientes

Ingredientes	1 ampola (10ml)	2 ampolas (10ml)
Romã (<i>Punica granatum</i>) (ext. seco 5:1)	1000mg	2000mg
Goji (<i>Lycium barbarum</i>) (ext. seco 5:1)	500mg	1000mg
SerenzoTM* Laranja (<i>Citrus sinensis</i>) (ext. seco com 20% de D-limoneno [100mg])	500mg	1000mg
Achiote (<i>Bixa orellana</i>) (ext. seco 4:1)	250mg	500mg
Aveia (<i>Avena sativa</i>) (ext. seco com 40% de ácido ferúlico [100mg])	250mg	500mg
Beta-alanina	250mg	500mg
Tulsi (<i>Ocimum sanctum</i>) (ext. seco 8:1)	200mg	400mg
Chá verde (<i>Camellia sinensis</i>) (ext. seco com 90% de epicatequina [90mg])	100mg	200mg

* SerenzoTM - Marca registrada de Nexira

hawa@allerg

Quantidade líquida por embalagem: 85,8g / 60 comprimidos

Composição por 2 comprimidos

Ingredientes

MSM (Metilsulfonilmetano)	1000mg
Tanchagem-menor (<i>Plantago lanceolata</i>) (ext. seco 4:1)	600mg
Quercetina	200mg
Zinco	25mg 250%*
Manganês	5mg 250%*
Cobre	5mg 500%*

*Valor de Referência do Nutriente

hawa@ateroprotect

Quantidade por embalagem: 60 cápsulas

Composição por 2 cápsulas

Ingredientes

Resveratrol (<i>Polygonum cuspidatum</i>)	306,12 mg
Trans-resveratrol	300 mg
PANMOL - NADHmicro	150 mg
Quercetina	30 mg
Rutina	50 mg
Pimenta preta (Bioperine)	5,26 mg
Piperina	5 mg

hawa@biotic

Quantidade líquida por embalagem: 15,12g / 60 cápsulas

Composição por 2 cápsulas

Ingredientes

Inulina	100mg
<i>Bacillus coagulans</i>	100mg (6 bilhões UFC*/g)
<i>Lactobacillus acidophilus</i>	50mg (5 bilhões UFC*/g)
<i>Lactobacillus rhamnosus</i>	50mg (5 bilhões UFC*/g)
<i>Bifidus bifidum</i>	50mg (5 bilhões UFC*/g)
<i>Bifidus animalis lactis</i>	50mg (5 bilhões UFC*/g)
Nucleótidos	50mg
Quercetina (<i>Sophora japonica</i>)	30mg
Pimenta preta (<i>Piper nigrum</i>) (ext. estandardizado a 95% piperina [2,37mg])	2,5mg
*UFC - Unidade formadora de colónias	

hawa@cells

Quantidade líquida por embalagem: 300 ml

Composição por 10 ml

Ingredientes

Açaí (<i>Bixa orellana</i>) (ext. titulado a >4% tocotrienóis [>40mg] e >2% bixina [>20mg])	1000 mg
Laranja (<i>Citrus sinensis</i>) (ext. standardizado a >20% D-limoneno [>200mg])	1000 mg
Aveia (<i>Avena sativa</i>) (ext. standardizado a >30% ácido ferúlico [>180mg])	600 mg
Camomila (<i>Matricaria chamomilla</i>) (ext. seco 4:1 standardizado em apigenina)	300 mg
Pimenta preta (<i>Piper nigrum</i>) (ext. standardizado a >95% piperina [>7,6mg])	8 mg

hawa@cox

Quantidade líquida por embalagem: 31,20g / 120 cápsulas

Composição por 4 cápsulas

Ingredientes

Curcuma (<i>Curcuma longa</i>) (ext. seco standardizado a 95% de curcuminóides [427,5mg])	450 mg
Boswellia (<i>Boswellia serrata</i>) (ext. seco standardizado a 23% de ácido boswélico [162,5mg])	250 mg
Unha de gato (<i>Uncaria tomentosa</i>) (ext. seco 4:1)	150 mg
Alecrim (<i>Rosmarinus officinalis</i>) (ext. seco 5:1)	100 mg
Pimenta preta (<i>Piper nigrum</i>) (ext. standardizado a 95% de piperina [2,85mg])	3 mg
Cravo-da Índia (<i>Eugenia caryophyllata</i>) (óleo essencial microencapsulado)	3 mg
Cominho (<i>Cuminum cyminum</i>) (óleo essencial microencapsulado)	3 mg

hawa@cyst

Quantidade líquida por embalagem: 23,5g / 60 cápsulas

Composição por 2 cápsulas

Ingredientes

Qualytech® VU300 [<i>Arando oxococo</i> - Cranberry (<i>Vaccinium macrocarpon</i>); <i>Berberis</i> (<i>Berberis vulgaris</i>)	300 mg
Ácido caprílico (caprilato de sódio)	100 mg
Bromelaína	40 mg
Oregão (<i>Origanum heracleoticum</i>) óleo essencial	500 µg
Coriandro (<i>Coriandrum sativum</i>) óleo essencial	500 µg

hawa@digest

Quantidade líquida por embalagem: 14,9g / 60 cápsulas

Composição por 2 cápsulas

Ingredientes

Complexo enzimático* contendo:	200 mg
Alfa amilase	(24.000 µ/g)
Protease neutra	(6.000 µ/g)
Lipase	(1.000 µ/g)
Lactase	(4.000 µ/g)
Celulase	(200 µ/g)
Genciana (<i>Gentiana lutea</i>) (ext. seco 10:1)	100 mg
Lecitina de soja	60 mg
Papaína	40 mg
Funcho (<i>Foeniculum vulgare</i>) (óleo essencial microencapsulado)	3 mg
Cardamomo (<i>Elettaria cardamomum</i>) (óleo essencial microencapsulado)	2 mg

*Proveniente de *Aspergillus oryzae*; *Trichoderma longibrachiatum* e *Bacillus licheniformis*.

hawa@diur

Quantidade líquida por embalagem: 20,5g / 60 cápsulas

Composição por 2 cápsulas

Ingredientes

Cavalinha (<i>Equisetum arvense</i>) (ext. seco 5:1)	250 mg
Pilosela (<i>Hieracium pilosella</i>) ext. seco 6:1	150 mg
Hibisco (<i>Hibiscus sabdariffa</i>) ext. seco 5:1	150 mg

hawa@dren

Quantidade líquida por embalagem: 500 ml

Composição por 20 ml

Ingredientes

Salsaparrilha (<i>Smilax spp</i>) (ext. líquido 1:3)	1000 mg
Fumária (<i>Fumaria spp officinalis / indica</i>) (ext. líquido 1:3)	1000 mg
Aipo (<i>Apium graveolens</i>) (ext. líquido 1:3)	800 mg
Bétula (<i>Betula alba</i>) (ext. líquido 1:3)	800 mg
Salsa (<i>Petroselinum sativum</i>) (ext. líquido 1:3)	400 mg
Dente-de-leão (<i>Taraxacum officinale</i>) (ext. seco 4:1)	200 mg
Ginja (<i>Prunus cerasus</i>) (ext. seco 4:1)	150 mg
Urtiga (<i>Urtica dioica</i>) (ext. seco 4:1)	150 mg
Clorofila	70 mg

hawa@enzym

Quantidade líquida por embalagem: 16,8g / 60 cápsulas

Composição por 2 cápsulas

Ingredientes

Papaína (6000 USP/mg)	150 mg
Protease neutra* (6000 PC/g)	150 mg
Bromelaína (1200 GDU/g)	80 mg
Rutina	20 mg

*Origem - *Aspergillus oryzae* e *Trichoderma longibrachiatum*

hawa@flu

Quantidade líquida por embalagem: 8,9g / 30 cápsulas

Ingredientes	3 cápsulas	6 cápsulas
Sabugueiro (<i>Sambucus nigra</i>) (ext. seco 12:1 \geq 4,5% rutina)	112,5 mg	225 mg
Sabugueiro (<i>Sambucus nigra</i>) (ext. seco 5:1 \geq 1% antocianosidos)	112,5 mg	225 mg
Acerola (<i>Malpighia glabra</i>) ext. seco estandardizado a 50% vitamina C)	100 mg 62,5% VRN*	200 mg 125% VRN*
Gerânio sul africano (<i>Pelargonium sidoides</i>) (ext. líquido 1:10)	50 mg	100 mg
Própolis (ext. seco 4:1 titulado a 10% galanginas)	50 mg	100 mg
Equinácea (<i>Echinacea purpurea</i>) (ext. seco 4:1 \geq 4% polifenóis)	40 mg	80 mg
Nucleótidos	40 mg	80 mg
Vitamina C	40 mg 50% VRN*	80 mg 100% VRN*

*Valor de Referência do Nutriente

hawa@ginkgO2

Quantidade líquida por embalagem: 300 ml

Composição por 10 ml

Ingredientes

Ginkgo (<i>Ginkgo biloba</i>) (ext. hidrofílico)	1000 mg
Água purificada oxigenada	200 mg

hawa@ginkgo biloba forte

Quantidade líquida por embalagem: 21g / 60 cápsulas

Composição por 1 cápsula

Ingredientes

Ginkgo (<i>Ginkgo biloba</i>) (ext. seco 50:1)	4000 mg
--	---------

hawa@hepar

Quantidade líquida por embalagem: 300 ml

Composição por 10 ml

Ingredientes

Cardamomo (<i>Elettaria cardamomum</i>) (ext. líquido 1:3)	600 mg
Anis verde (<i>Pimpinella anisum</i>) (ext. líquido 1:3)	600 mg
Borututu (<i>Cochlospermum angolensis</i>) (ext. líquido 1:3)	300 mg
N-acetilcisteína	300 mg
Cardo mariano (<i>Silybum marianum</i>) (ext. seco estandardizado a 80% de silimarina [160mg])	200 mg
Colina	200 mg
Rábano (<i>Raphanus sativus</i>) (ext. seco 4:1)	100 mg
Serina (aminoácido isolado)	100 mg
Reishi (<i>Ganoderma lucidum</i>) (ext. seco 4:1)	100 mg
Cardamomo (<i>Elettaria cardamomum</i>) (óleo essencial microencapsulado)	2 mg

hawa@immuno

Quantidade líquida por embalagem: 33g /60 cápsulas

Composição por 2 cápsulas

Ingredientes

Unha de gato (<i>Uncaria tomentosa</i>) (ext. seco concentrado)	150 mg
Vitamina C	150 mg 187,5%*
Maitake (<i>Grifola frondosa</i>) (ext. seco concentrado)	150 mg
Reishi (<i>Ganoderma lucidum</i>) (ext. seco concentrado)	120 mg
Cordyceps (<i>Cordyceps sinsensis</i>) (ext. seco)	120 mg
Shiitake (<i>Lentinus edodes</i>) (ext. seco concentrado)	120 mg
Lactoferrina	100 mg
Zinco	15 mg

*Valor de Referência do Nutriente

hawa@komplex B

Quantidade líquida por embalagem: 30 g / 60 cápsulas

Composição por 2 cápsulas

Ingredientes

Inositol	80 mg**
Bitartarato de Colina	80 mg**
Vitamina B3 (Nicotinamida)	60 mg 376%*
Vitamina B1 (Cloridrato de tiamina)	50 mg 4546%*
Vitamina B5 (D-pantotenato de cálcio)	50 mg 834%*
Vitamina B2 (Riboflavina)	50 mg 3572%*
PABA	20 mg**
Vitamina B6 (Piridoxal-5'-fosfato)	12 mg 858*
Vitamina B12 (Metilcobalamina)	600 µg 24000%*
Vitamina B9 (L-metilfolato de cálcio)	400 µg 200%*
Biotina (D-biotina)	400 µg 800%*

*Valor de Referência do Nutriente | ** VRN não estabelecido

hawa@m4gnesio

Quantidade líquida por embalagem: 150 g / 30 saquetas

Composição por 1 saqueta

Ingredientes

Magnésio Taurato	300 mg / 80% VRN*
Bisglicinato de Magnésio	300 mg / 80% VRN*
Citrato de Magnésio	300 mg / 80% VRN*
Malato de Magnésio	150 mg / 40% VRN*
Zinco	25 mg / 250% VRN*
Vitamina B6	12 mg / 858% VRN*

*Valor de Referência do Nutriente

hawa@metalminus

Quantidade líquida por embalagem: 31,6g / 60 cápsulas

Composição por 2 cápsulas

Ingredientes

NAC (N-acetilcisteína)	200 mg
Alho negro fermentado (<i>Allium sativum</i>) (ext. seco 10:1)	150 mg
Clorela (<i>Chlorella vulgaris</i>)	150 mg
Queratina hidrolisada (com 0,5% de fração peptídica de melanina [0,5mg])	100 mg

hawa@normacol

Quantidade líquida por embalagem: 32,10g / 60 cápsulas

Composição por 2 cápsulas

Ingredientes

Cacau (<i>Theobroma cacao</i>) (ext.seco 8:1)	250 mg
Oliveira (<i>Olea europaea</i>) (ext. seco 5:1 com min. 7% de hidroxitirosol [14mg])	200 mg
Uva espim (<i>Berberis vulgaris</i>) (ext. seco 100:1 com min. 97% cloridrato de berberina [77,6mg])	80 mg
Tulsi (<i>Ocimum sanctum</i>) (ext. seco 10:1)	80 mg
Crômio	80 µg 200%*

*Valor de Referência do Nutriente

hawa@omega 3 + astaxantina

Quantidade por embalagem: 60 cápsulas

Composição por 2 cápsulas

Ingredientes

Óleo de Peixe	2000 mg
Ômega 3	1200 mg
EPA	700 mg
DHA	500 mg
Vitamina E	10 mg 83%*

*Valor de Referência do Nutriente

Quantidade por embalagem: 30 cápsulas

Composição por 1 cápsula

Ingredientes

Astaxantina	8 mg
-------------	------

hawa@ph base

Quantidade líquida por embalagem: 156 g / 30 saquetas

Composição por 1 saqueta

Ingredientes

Sódio	524,8 mg*
Bicarbonato de sódio	1850 mg*
Cálcio	500,5 mg / 63%**
Carbonato de cálcio	1250 mg
Magnésio	218,8 mg / 58%**
Carbonato de magnésio	873 mg*
Zinco	2 mg / 20% **
Cloreto de zinco	4,17 mg*

* VRN não estabelecido | **Valor de Referência do Nutriente

hawa@sibo

Quantidade líquida por embalagem: 120g

Composição por 4000 mg

Ingredientes

L-glutamina (aminoácido)	4000 mg
--------------------------	---------

Quantidade líquida por embalagem: 20,9g

Composição por 3 cápsulas

Ingredientes

Bérberis (<i>Berberis vulgaris</i>) (ext. seco estandardizado a 97% cloridrato de berberina [291mg])	300 mg
Erva Cidreira (<i>Melissa officinalis</i>) (ext.seco 5:1)	150 mg
Pau D'arco (<i>Tabebuia avellanedae</i>) (ext.seco 4:1)	150 mg
Estragão (<i>Artemisia dracunculus</i>) (ext.seco 4:1)	100 mg
Orégão (<i>Origanum vulgare</i>) (óleo essencial microencapsulado)	3 mg
Funcho (<i>Foeniculum vulgare</i>) (óleo essencial microencapsulado)	500 µg

hawa@veno-vasc

Quantidade líquida por embalagem: 72g
Composição por 2 comprimidos

Ingredientes

Castanheiro-da-índia (<i>Aesculus hippocastanum</i>) (250mg ext. seco 8:1 com 20,1% Escina [50,25mg])	2000 mg
Centelha asiática (<i>Centella asiatica</i>) (ext. seco 25:1)	1500 mg
Gilbardeira (<i>Ruscus aculeatus</i>) (ext. seco 10:1)	1250 mg
Mirtilo (<i>Vaccinium myrtillus</i>) (ext. seco 20:1)	1250 mg
Bromelaína 1200 GDU/g	200 mg
Rutina	100 mg
Videira vermelha (<i>Vitis vinifera</i>) (ext. seco 15:1)	100 mg

hawa@viric

Quantidade líquida por embalagem: 29,8g / 60 cápsulas
Composição por 2 cápsulas

Ingredientes

Qualytech® SR2 [Ashwagandha (<i>Withania somnifera</i>); Cominho negro (<i>Nigella sativa</i>)]	400 mg
Hesperidina	200 mg
Zinco (óxido)	20 mg / 200%*
Selénio (selenometionina)	110 µg / 200%*
Vitamina D3 (colecalfiferol)	10 µg / 200%*

*Valor de Referência do Nutriente

hawa@vitamina C

Quantidade líquida por embalagem: 41,28g / 60 cápsulas
Composição por 2 cápsulas

Ingredientes

L-ascorbato de cálcio	500 mg
6-palmitato de L-ascorbilo	500 mg
Complexo de bioflavonoides cítricos	100 mg

Vitamina C - 623.16mg 778%VRN - Valor de Referência do Nutriente

hawa@vitamina D

Quantidade líquida por embalagem: 17,44g

Composição por 1 cápsula

Ingredientes

Vitamina D3

100µg | 2000% VRN*

*Valor de Referência do Nutriente

OxyO3

<p>OxyO3 Ampolas</p>	<p>Composição por 10 ml - Toma diária Dose diária: 1 ampola (10 ml) Doses por embalagem: 30 Olea europaea L. (ext. seco estandardizado a 7% hidroxitirosol): 100mg Helianthus annuus (óleo)*: 100 mg Zinco: 5mg / 50% VRN** *(800-900)mEqO2/kg. ** VRN Valor de Referência do Nutriente</p>
<p>OxyO3 Cápsulas</p>	<p>Composição por 1 cápsula - Toma diária Dose diária: 1 cápsula Doses por embalagem: 30 Inulina: 160mg Olea europaea L. (ext. seco estandardizado a 7% hidroxitirosol): 100mg Helianthus annuus (óleo)*: 100 mg Zinco: 5mg / 50% VRN** *(800-900)mEqO2/kg. ** VRN Valor de Referência do Nutriente</p>



2M Pharma Group

Edifício 2M Pharma - Rua Quinta dos Medronheiros, 1
2815-884 Sobreda | Almada

+351 21 138 49 61
info@2mpharma.pt