

CATALOGO DE PRODUTOS HOMEOPATICOS

♦ = DHU

Tox. Cat.	Nome	Dinamização	Tox. Cat.	Nome	Dinamização
	Abacateiro ver <i>Persea americana</i>		†	Aconitum ferox	CH2 D4
	Abelmoschus	TM	†	Aconitum lycoctonum	♦ CH4 D8
	Abelmoschus moschatus ver Abelmoschus		† D	Aconitum napellus	TM
	Abies canadensis	♦ CH2 D4		Actaea racemosa ver Cimicifuga	
	Abies nigra	♦ CH2 D4	†	Actaea spicata	♦ CH2 D4
D	Abrotanum	TM	†	ACTH	♦ CH4 D8
	Abrus precatorius ver Jequirity			Adenoide	CH9
C	Absinthium	TM		Adiantum aureum	D6
	Absinto ver Absinthium		†	Adlumia fungosa	♦ CH4 D8
	Acacia catechu ver Catechu			AND	CH7
	Acacia suma ver Catechu			Adonis ver Adonis vernalis	
	Açafrão ver Crocus sativus		† D	Adonis vernalis	TM
	Acalypha indica	CH2 D4		Adrenalinum	CH6
	Acanthus mollis	CH2 D4		Adrenocorticotrophin ver ACTH	
	Acaros	CH7		Aegopodium podagraria	CH2 D4
	Acer negundo	CH2 D4		Aesculinum	♦ CH4 D7
	Acer platanoides	CH2 D4	C	Aesculus	TM
	Acer pseudoplatanus	CH2 D4		Aesculus glabra	♦ CH2 D4
	Acetylcholinum chloratum	♦ CH3 D5		Aesculus hippocastanum ver Aesculus	
	Acetylsalicylicum acidum ver Acidum		†	Aethiops antimonialis	♦ CH4 D8
	Achillea millefolium ver Millefolium			Aethiops mercurialis mineralis ver Aethiops mineralis	
†	Acidum aceticum	CH2 D3	†	Aethiops mineralis	♦ CH4 D8
	Acidum acetylsalicicum	CH1 D2		Aethusa ver Aethusa cynapium	
†	Acidum agarinicinum	♦ CH4 D8	†	Aethusa cynapium	CH2 D4
	Acidum ascorbicum	CH1 D2		Agaricinum	♦ CH4 D8
	Acidum asparaginicum	♦ CH5 D8		Agaricus ver Agaricus muscarius	
	Acidum asparticum ver Acidum asparaginicum			Agaricus campestris	CH3 D6
	Acidum benzoicum	CH1 D2	†	Agaricus emeticus	CH4 D7
	Acidum benzoicum e resina	CH4 D6	†	Agaricus muscarius	♦ CH2 D4
	Acidum benzoicum syntheticum	♦ CH4 D5	†	Agaricus phalloides	CH4 D8
	Acidum boracicum ver Acidum boricum		C	Agave americana	TM
	Acidum boricum	CH1 D2	D	Agnus castus	TM
	Acidum butyricum	♦ CH4 D8	C	Agoniada	TM
†	Acidum carbolicum	♦ CH4 D8		Agraphis nutans	CH3 D7
†	Acidum chromicum	♦ CH4 D7		Agrião ver Nasturtium	
	Acidum citricum	♦ CH2 D5		Agrimonia eupatoria	CH3 D6
	Acidum fluoricum	♦ CH2 D4	†	Agrostemma githago	CH3 D6
	Acidum formicicum	♦ CH4 D6		Ailanthus glandulosa	CH2 D4
	Acidum formicum	CH4 D6		Ajuga reptans	CH2 D4
	Acidum gallicum	♦ CH4 D5		Alcachofra ver Cynara scolymus	
††	Acidum hydrocyanicum	♦ CH4 D8		Alcaçuz ver Glycyrrhiza glabra	
	Acidum lacticum	♦ CH4 D6		Alchemilla alpina	♦ CH4 D7
	Acidum maleinicum	♦ CH4 D8		Alchemilla vulgaris	CH2 D4
	Acidum malicum	♦ CH4 D5		Alecrim ver Rosmarinus officinalis	
	Acidum muriaticum	CH1 D2		Aletrofarinosa	♦ CH2 D4
†	Acidum nitricum	CH3 D3		Alexina	CH18
	Acidum nitro-hydrochloricum	♦ CH4 D8	C	Alfalfa	TM
	Acidum phosphoricum	CH1 D2		Alfavaca ver Ocimum canum	
†	Acidum picricum	CH4 D6		Alfavaca campestre ver Ocimum canum	
	Acidum picrinicum	CH4 D6		Algodoero raiz ver Gossypium herbaceum	
	Acidum pyruvicum	D8		Algodoero semente ver Gossypium semina	
	Acidum salicylicum	CH1 D2		Alisma plantago	CH2 D4
†	Acidum sarcolacticum	♦ CH4 D8		Alkanna	♦ CH5
	Acidum silicicum ver Silicea		B	Allium cepa	TM
	Acidum succinicum	♦ CH4 D5		Allium fallax	CH2 D4
†	Acidum sulfuricum	CH2 D3		Allium iodatum	CH1 D2
	Acidum tannicum	♦ CH4 D5	C	Allium sativum	TM
†	Acidum telluricum	CH4 D6		Allium ursinum	CH2 D4
	Acidum titanicum	♦ CH4 D7		Alloxanum	CH6D12
	Acidum uricum	♦ CH4 D6		Alnus glutinosa	♦ CH4 D6
	Acne Nosódio	CH18		Alnus serrulata sive rubra	♦ CH2 D4
	Aconitum ver Aconitum napellus		C	Aloe	TM
†	Aconitum e radice	♦ CH4 D8			

CATALOGO DE PRODUTOS HOMEOPATICOS

♦ = DHU

Tox. Cat.	Nome	Dinamização	Tox. Cat.	Nome	Dinamização
	Aloe ferox ver Aloe		†	Anhalonium lewinii	♦ CH4 D8
	Aloe socotrina ver Aloe		†	Anilinum	♦ CH6D12
	Aloe succotrina ver Aloe			Anis-estrelado ver Anisum stellatum	
C	Aloe vera	TM		Anis-verde ver Anisum	
	Alsine media	CH3 D4		Anisum	TM
	Alstonia constricta	♦ CH2 D4		Anisum officinarum ver Anisum	
	Alstonia scholaris	♦ CH5D10	C	Anisum stellatum	TM
C	Althaea	TM		Anisum vulgare ver Anisum	
	Althaea officinalis ver Althaea			Antennaria margaritacea	CH2 D4
	Alumen	♦ CH3 D6		Anthemis nobilis ver Chamomilla romana	
†	Alumen chromicum	♦ CH4 D7	†	Anthracinum	CH4
	Alumina	CH4 D6		Anthyllis vulneraria	D7
	Aluminium acetico-tartaricum	♦ CH4 D5		Anti lupus	CH18
	Aluminium chloratum	♦ CH4 D5	†	Antifebrinum	♦ CH4 D8
	Aluminium sulfuricum	♦ CH1 D2	††	Antimonium arsenicosum	♦ CH5D10
	Ambra grisea	CH3 D7	†	Antimonium bromatum	♦ CH4 D8
	Ambrosia artemisiaefolia	CH3 D5		Antimonium chloratum	♦ CH4 D8
	Amidalas e tec. Aden	CH9		Antimonium crudum	♦ CH4 D7
	Amido de milho	CH1 D2	†	Antimonium iodatum	♦ CH5D10
	Ammi majus	CH2 D4		Antimonium sulfuratum aurantiacum	♦ CH5D10
	Ammi visnaga	CH2 D4		Antimonium tartaricum	CH2 D3
	Ammoniacum	CH4 D8	†	Antipyrinum	CH3 D5
††	Ammonium arsenicum	♦ CH5D10		Aphis chenopodii glauci	♦ CH8D16
††	Ammonium arsenicosum	CH5		Apis ver Apis mellifica	
	Ammonium benzoicum	♦ CH4 D5	† C	Apis mellifica	TM
	Ammonium bromatum	♦ CH1 D2		Apis venenum purum ver Apisicum	
	Ammonium carbonicum	♦ CH2 D3		Apis virus ver Apisicum	
	Ammonium causticum	♦ CH4 D8	†	Apisicum	♦ CH4 D8
†	Ammonium iodatum	♦ CH4 D6	C	Apium graveolens	TM
	Ammonium muriaticum	CH1 D2		Apium virus ver Apisicum	
†	Ammonium oxalicum	CH3 D6	†	Apocynum	CH4 D6
	Ammonium phosphoricum	CH2 D3	†	Apocynum androsaemifolium	CH2 D6
	Ammonium sulfuricum	♦ CH2 D3		Apomorphinum hydrochloricum	♦ CH5 D8
	Ammonium tartaricum	♦ CH4 D5		Aquilegia vulgaris	CH2 D4
	Ammonium valerianicum	CH5		Aralia quinquefolia ver Ginseng	
	Ampelopsis quinquefolia	CH2 D4		Aralia racemosa	CH2 D4
†	Amygdalae amarae	♦ CH4 D6	†	Aranea avicularis	D6
	Amygdalae dulces e seminibus	D7	†	Aranea diadema	♦ CH4 D6
	Amygdale et tissus adenoide	CH9		Araninum	CH19
B	Amygdalus persica e cortice	TM		Araroba	♦ CH4 D6
	Amygdalus persica e foliis	D7		Arbutinum	CH2 D6
†	Amylium nitrosum	♦ CH4D12		Arctium lappa ver Lappa major	
	Anacardium ver Anacardium orientale			Arctostaphylos uva ursi ver Uva ursi	
† C	Anacardium occidentale	TM		Areca catechu e seminibus	CH2 D4
E	Anacardium orientale	TM	C	Arenaria rubra	TM
†	Anaesthesinum	♦ CH4 D5		Argentum chloratum	♦ CH4 D7
	Anagallis arvensis	CH2 D4	††	Argentum cyanatum	♦ CH6D12
	Anamirta cocculus ver Cocculus indicus			Argentum metallicum	♦ CH4 D6
B	Ananas sativus	TM	†	Argentum nitricum	CH2 D3
	Anatherum muricatum	CH2 D4		Aristolochia clematitis	♦ CH8D15
	Anchusa officinalis	♦ CH5D10		Aristolochia cymbifera ver Aristolochia Milhomens	
	Androctonus australis ver Prionurus australis		C	Aristolochia Milhomens	TM
	Androctonus funestus ver Prionurus australis			Armoracia	CH4 D6
	Andrographis paniculata	D7		Arn	CH7
	Andropogon iwarancusa	♦ CH5		Arnica ver Arnica montana	
†	Anemone nemorosa	CH2 D4	C	Arnica montana	TM
	Anemopsis californica	CH3	††	Arsenicum album	CH2 D4
B	Anethum graveolens	TM	††	Arsenicum iodatum	CH3 D4
D	Angelica archangelica	TM	††	Arsenicum sulfuratum flavum	CH3
	Angina	CH16	††	Arsenicum sulfuratum rubrum	CH6D10
C	Angico	TM		Arsenium metallicum	♦ CH8D10
†	Angustura spuria	♦ CH4 D8		Arsenium sulfuratum rubrum	♦ CH6D10
	Angustura vera	CH2 D4		Artemisia abrotanum ver Abrotanum	

CATALOGO DE PRODUTOS HOMEOPATICOS

♦ = DHU

Tox. Cat.	Nome	Dinamização	Tox. Cat.	Nome	Dinamização
	Artemisia absinthium ver Absinthium			Barium oxalicum	♦ CH4 D6
	Artemisia cina ver Cina			Baryta acetica	CH4 D8
C	Artemisia vulgaris	TM	†	Baryta carbonica	♦ CH4 D8
	Arteria	CH8	†	Baryta iodata	CH1 D2
†	Arum dracontium	♦ CH4 D6		Baryta muriatica	CH1 D2
†	Arum dracunculus	D7	†	Baryta nitrica	CH3 D6
†	Arum maculatum	CH2 D4	†	Baryta oxalica	♦ CH4 D6
†	Arum triphyllum	CH2 D4	†	Baryta phosphorica	CH6D12
	Arundo mauritanica	CH2 D4		Baryta sulfurica	♦ CH4 D6
D	Asa foetida	TM		Basilicum	CH2 D4
	Asarum canadense	CH5D10		Bauhinia forficata ver Pata-de-vaca	
	Asarum europaeum	CH2 D4		BCG	CH2 D4
	Ascaridinum	CH10		Begonia tuberosa	D7
† C	Asclepias curassavica	TM	† D	Belladonna	TM
†	Asclepias incarnata	CH2 D4	†	Belladonna e fructibus immaturis	♦ CH4 D8
†	Asclepias syriaca	CH4 D7		Bellis perennis	TM
†	Asclepias tuberosa	♦ CH2 D4	C	Benjoim	TM
	Asparagus officinalis	CH1		Berberis ver Berberis vulgaris	
	Aspergillus fumigatus	CH16	D	Berberis aquifolium	TM
	Aspergillus niger	♦ CH5D10	D	Berberis vulgaris	TM
	Asperula odorata	CH2 D4		Beryllium carbonicum	♦ CH6D10
	Aspidosperma ver Quebracho			Beryllium metallicum	♦ CH5D10
††	Aspidospernum	D10	B	Beta vulgaris	TM
B	Assa peixe	TM	C	Betonica	CH2 D4
	Asterias rubens	CH2 D4	C	Betula alba	TM
	Atropa belladonna ver Belladonna			Betula alba e foliis	CH2 D4
††	Atropinum purum	♦ CH5 D9		Betula verrucosa ver Betula alba	
††	Atropinum sulfuricum	CH3		Bexiga	CH8
	Aurantii flores	CH2 D4	C	Bidens pilosus	TM
	Aurantii folia	♦ CH4 D7		Bignonia catalpa	CH2 D4
	Aurum chloratum	CH4 D8		Bismuthum carbonicum	CH4 D6
	Aurum colloidale	♦ CH5 D8		Bismuthum metallicum	CH4 D7
†	Aurum iodatum	CH5D10		Bismuthum subgallicum	♦ CH4 D7
	Aurum metallicum	♦ CH4 D6		Bismuthum subnitricum	♦ CH4 D6
	Aurum muriaticum	CH4 D7		Bismuthum subsalicylicum	♦ CH4 D6
†	Aurum muriaticum natronatum	CH4 D7		Bismuthum sulfuricum	D7
†	Aurum sulfuratum	♦ CH6 D8		Bismutum carbonicum	♦ CH4 D6
D	Aveloz	TM		Bismutum metallicum	♦ CH4 D6
C	Avena sativa	TM		Blatta americana	CH2 D4
†	Avaria	♦ CH8		Blatta orientalis	CH2 D4
	Azadirachta indica	♦ CH5D10		Boerhaavia hirsuta ver Erva-tostão	
	Azul de metileno	CH2 D4		Boerhaavia polymorpha ver Erva-tostão	
	B.f.denys	CH7	C	Boldo	TM
	Baccharis genistelloides ver Carqueja-amarga			Boletus cervinus	D8
†	Bacillinium	CH8	†	Boletus laricis	♦ CH4 D7
	Bacillinium Burnett ver Bacillinium			Borax	CH1 D2
	Bacillus Calmette e Guérin ver BCG			Borragem ver Borago officinalis	
	Bacillus sycotico	CH11	C	Borago officinalis	TM
	Baço	CH6	††	Bothrops lanceolatus	♦ CH5D10
	Badiaga	CH2 D4		Bovista	CH2 D4
	Badiana ver Anisum stellatum			Bowdichia virgiliooides ver Sucupira	
	Ballota lanata	CH4 D8		Brachyglottis repanda	♦ CH5D10
	Bálsamo-de-tolu	TM		Brachyglottis repens ver Brachyglottis repanda	
	Balsamum copaivae	TM	C	Brassica oleracea	TM
	Balsamum peruvianum	TM		Brayera anthelmintica ver Kouso	
C	Banchá	TM		Bromelia sativa ver Ananas sativus	
	Banisteria caapi	♦ D10	†	Bromoformium	CH2 D3
† D	Baptisia	TM		Bromum	CH2 D4
	Baptisia tinctoria ver Baptisia			Bronquio alv.	CH2 D4
B	Barbatimão	TM	††	Brucinum	♦ CH5D10
	Barium aceticum	♦ CH4 D8	† D	Bryonia	TM
	Barium citricum	D7		Bryonia alba ver Bryonia	
				Bryonia cretica ver Bryonia	

CATALOGO DE PRODUTOS HOMEOPATICOS

♦ = DHU

Tox. Cat.	Nome	Dinamização	Tox. Cat.	Nome	Dinamização
	Bryonia dioica ver <i>Bryonia</i>			Calculi renales	♦ CH4 D8
	Bryophyllum	CH2 D4		Calculi urinae ver <i>Calculi renales</i>	
	Bucco	CH2 D4		Calculus renalis ver <i>Calculi renales</i>	
	Bufo	♦ CH4 D8	B	Calendula	TM
	Bufo bufo ver <i>Bufo rana</i>			Calendula officinalis ver <i>Calendula</i>	
	Bufo cinereus ver <i>Bufo rana</i>		†	Calla aethiopica	D6
	Bufo rana	CH4 D8		Calotropis gigantea	TM
	Bufo vulgaris ver <i>Bufo rana</i>		D	Caltha palustris	CH2 D4
	Bursa pastoris ver <i>Thlaspi bursa pastoris</i>			Calumba	TM
	Buthus australis ver <i>Prionurus australis</i>		C	Cambará	TM
	Buxus sempervirens	CH2 D4		Camomila ver <i>Chamomilla</i>	
	Cacao	CH4		Camphora	CH1 D2
	Cactus ver <i>Cactus grandiflorus</i>			Camphora monobromata	CH3
D	<i>Cactus grandiflorus</i>	TM		Cana-do-brejo ver <i>Costus spicatus</i>	
	Cactus opuntia ver <i>Opuntia vulgaris</i>			Cancer fluvialis	CH4
	Cactus triangularis	CH2 D4		Cancerinum ver <i>Carcinosinum</i>	
†	Cadmium bromatum	♦ CH6		Canchalagua	CH2 D4
	Cadmium iodatum	CH2 D4		Candida albicans	♦ CH4
†	Cadmium metallicum	CH4		Canela-da-índia ver <i>Cinnamomum</i>	
	Cadmium sulfuratum	♦ CH5D10		Canela-do-ceilão ver <i>Cinnamomum</i>	
†	Cadmium sulfuricum	CH5D10		Cannabis indica	CH5
	Caesium chloratum	♦ CH4 D5		Cannabis sat.	CH9
D	Cainca	TM		Cantárida ver <i>Cantharis</i>	
	Cajeputum	CH2 D5	† D	Cantharis	TM
†	Calabar	CH2 D4		Cantharis vesicatoria ver <i>Cantharis</i>	
† D	<i>Caladium seguineum</i>	TM	B	Capim limao	TM
	Calamus aromaticus	CH2 D4		Capsella bursa-pastoris ver <i>Thlaspi bursa pastoris</i>	
	Calcium ovor.	CH7		Capsicum	CH4 D8
	Calcarea carbonica ver <i>Calcium carbonicum</i>			Capsicum annuum ver <i>Capsicum</i>	
	Calcarea carbonica Hahnemann ver <i>Calcium</i>			Capsicum longum ver <i>Capsicum</i>	
	Calcarea carbonica ostrearum ver <i>Calcium</i>		C	Carapia	TM
	Calcarea ostreica ver <i>Calcium carbonicum</i>			Carbo animalis	CH4 D8
	Calcarea renalis ver <i>Calculi renales</i>			Carbo vegetabilis	CH4 D8
	Calcii carbonas ostrearum ver <i>Calcium carbonicum</i>			Carboneum oxygenisatum	CH7
	Calcium aceticum	♦ CH2 D3	†	Carboneum sulfuratum	CH4 D8
††	Calcium arsenicosum	CH5D10		Carcinoma ver <i>Carcinosinum</i>	
†	Calcium bichromicum	♦ CH6D12		Carcinominum ver <i>Carcinosinum</i>	
	Calcium bromatum	CH4 D6		Carcinosinum	♦ CH7
	Calcium carbonicum	CH4 D8		Cardamine pratensis	CH2 D4
	Calcium carbonicum Hahnemann ver <i>Calcium</i>			Cardamomum	CH2 D4
	Calcium carbonicum praecipitatum	♦ CH4 D6		Cardiospermum	CH2 D4
	Calcium causticum	♦ CH4 D6		Carduus benedictus	CH2 D4
	Calcium causticum segini	CH4 D8	D	Carduus marianus	TM
	Calcium chloratum	CH1 D2		Carex arenaria	CH2 D4
	Calcium citricum	♦ CH4 D6	B	Carica papaya	TM
†	Calcium fluoratum	CH4 D8		Carlina acaulis	CH2 D4
	Calcium formicicum	CH3 D5		Caroba ver <i>Jacaranda caroba</i>	
	Calcium gluconicum	CH3 D6	B	Carqueja-amarga	TM
	Calcium hypophosphorosum	CH3 D5		Cartilagem conj.	CH7
†	Calcium iodatum	CH1 D2		Cartilagem coxofemoral	CH9
	Calcium lacticum	♦ CH3 D6		Cartilagem de ombro	CH11
	Calcium magnesium phosphoricum	♦ CH4 D6		Cartilagem joelho	CH11
	Calcium nitricum	♦ CH2 D5		Cartilagem tec.osseo	CH11
	Calcium oxydatum	♦ CH5 D8		Cartilagem total	CH10
	Calcium phospho-lacticum	♦ CH4 D6	C	Carum carvi	TM
	Calcium phosphoricum	CH4 D8		Carya alba	CH2 D4
†	Calcium picrinicum	♦ CH4 D7	C	Caryophyllus	TM
	Calcium renalis ver <i>Calculi renales</i>			Casca danta ver <i>Drimys winteri</i>	
	Calcium silicicum	♦ CH4 D6		Cascara amarga	CH4 D8
	Calcium silico-fluoratum	♦ CH4 D7	C	Cascara sagrada	TM
	Calcium stibiato-sulfuratum	♦ CH5 D8		Cascarilla	CH2 D4
	Calcium sulfuricum	CH4 D8		Casearia sylvestris ver <i>Guaçatonga</i>	
	Calculi biliarri	CH5			

CATALOGO DE PRODUTOS HOMEOPATICOS

♦ = DHU

Tox. Cat.	Nome	Dinamização	Tox. Cat.	Nome	Dinamização	
	Cassia angustifolia ver Senna			Chininum muriaticum	CH1 D2	
	Cassia medica	CH2 D4		Chininum phosphoricum	CH3 D6	
	Castanea vesca	CH2 D4		Chininum purum	♦ CH3 D5	
	Castanha-da-índia ver Aesculus			Chininum salicylicum	♦ CH4	
	Castor equi	CH2 D4		Chininum sulphuricum	CH4 D6	
	Castoreum	CH2 D4		Chininum tannicum	D7	
	Castoreum canadense ver Castoreum			Chininum tartaricum	♦ CH4 D6	
	Castoreum sibiricum ver Castoreum			Chininum valerianicum	CH3 D7	
	Cat-gut	CH5	E	Chionanthus virginica	TM	
	Catechu	CH2 D4		Chirata indica	CH2 D4	
	Caulophyllum ver Caulophyllum thalictroides		†	Chloralum hydratum	CH2 D4	
	Caulophyllum thalictroides	CH2 D4	†	Chloroformium	CH2 D4	
	Causticum	CH2 D4		Chlorophyllinum	♦ CH5D10	
	Cavalinha ver Equisetum arvense			Chlororum	CH2 D4	
	Cayaponia tayuya ver Tayuya			Chocolate	CH4	
E	Ceanothus americanus	TM		Cholesterinum	CH1 D2	
C	Cecropia hololeuca	TM		Chondodendron tomentosum ver Parreira brava		
†	Cedron	CH4 D7		Chromium metallicum	D8	
††	Cenchris contortrix	CH8		Chromium oxydatum	♦ CH4 D7	
	Centaurea cyanus	CH2 D4		Chrysanthemum parthenium	CH2 D4	
	Centaurium erythraea	CH2 D4		Chrysarobinum	CH4 D6	
	Centella asiatica ver Hydrocotyle asiatica			Chrysosplenium	CH2 D4	
	Cepa ver Allium cepa		C	Cichorium intybus ver Chicória	TM	
	Cephaelis acuminata ver Ipecacuanha			Cicuta maculata	D8	
	Cephaelis ipecacuanha ver Ipecacuanha		†	Cicuta virosa	CH4 D6	
	Cerasus virginiana	♦ CH4 D8		Cigarro	CH2 D4	
	Cerebellum	CH4 D7		Cimex lectularius	CH7	
	Cerebro cortex	CH8	† C	Cimicifuga	TM	
	Cerebro total	CH14		Cimicifuga racemosa ver Cimicifuga		
	Cereus ver Cactus grandiflorus		D	Cina	TM	
	Cereus bonplandii	♦ CH4 D6		Cinchona succirubra ver China		
	Cereus grandiflorus ver Cactus grandiflorus			Cinchoninum purum	CH3 D7	
	Cereus serpentinus	CH5		Cineraria ver Cineraria maritima		
†	Cerium chloratum	♦ CH3 D5	D	Cineraria maritima	TM	
†	Cerium oxalicum	♦ CH4 D6	†	Cinnabaris	CH4 D7	
	Cetaria islandica	CH2 D4	B	Cinnamomum	TM	
†	Chaerophyllum temulum	CH2 D4		Cinnamomum aromaticum ver Cinnamomum		
	Chamaemelum nobile ver Chamomilla romana			Cinnamomum ceylanicum ver Cinnamomum		
C	Chamomilla	TM		Cinnamomum zeylanicum ver Cinnamomum		
	Chamomilla recutita ver Chamomilla			Cinomose	CH16	
	Chamomilla romana	CH2 D4		Cipó-cabeludo ver Mikania hirsutissima		
	Chamomilla vulgaris ver Chamomilla		C	Cipó-cravo	TM	
	Chaparra amargosa	♦ CH4 D8		Cistus canadensis	CH2 D4	
C	Chapéu-de-couro	TM		Citrus limonum	CH2 D5	
	Cheiranthus cheiri	CH2 D4	E	Clematis erecta	TM	
† D	Chelidonium	TM	† E	Clematis vitalba	TM	
	Chelidonium majus ver Chelidonium			Cnicus benedictus ver Carduus benedictus		
	Chelone glabra	CH2 D4		Cobaltum metallicum	CH4 D8	
	Chenopodium glauci aphis ver Aphis chenopodii glauci			Cobaltum metallicum	♦ CH4 D8	
B	Chenopodium ambrosioides	TM	†	Cobaltum nitricum	♦ CH4 D8	
B	Chenopodium anthelminticum	TM		Coccionella indica ver Coccus cacti		
	Chenopodium glaucum	D6	E	Cocculus indicus	TM	
	Chenopodium olidum	D6		Coccus cacti	CH1 D2	
	Chimaphila maculata	♦ CH4 D6	D	Cochlearia officinalis	TM	
D	Chimaphila umbellata	TM		Cochonilha ver Coccus cacti		
C	China	TM		Codeinum hydrochloricum	♦ CH5D10	
	China regia	CH2 D4	†	Codeinum phosphoricum	♦ CH4 D8	
†	Chinidinum	♦ CH4 D8		Coentro ver Coriandrum sativum		
†	Chinidinum sulfuricum	♦ CH4 D8		Coffea arabica ver Coffea cruda		
	Chininum aceticum	♦ CH3 D5	C	Coffea cruda	TM	
††	Chininum arsenicicum	♦ CH6D12		C	Coffea tosta	TM
††	Chininum arsenicosum	CH3 D6		†	Coffeinum	CH2 D4
	Chininum ferro-citicum	♦ CH4 D6		†	Coffeinum citricum	CH2 D6

CATALOGO DE PRODUTOS HOMEOPATICOS

♦ = DHU

Tox. Cat.	Nome	Dinamização
†	Coffeineum sodium salicylicum	♦ CH4 D7
C	Cola	TM
††	Colchicinum	♦ CH5D10
†	Colchicum	CH2 D4
	Colchicum autumnale ver Colchicum	
†	Colchicum e seminibus	♦ CH4 D8
	Colibacillinum	CH5D10
	Collinsonia ver Collinsonia canadensis	
C	Collinsonia canadensis	TM
	Colo uterino	CH2 D4
† D	Colocynthis	TM
	Colombo ver Calumba	
	Columbo ver Calumba	
	Comocladia dentata	CH5D10
D	Condurango	TM
C	Confrey	TM
	Conium ver Conium maculatum	
D	Conium maculatum	TM
†	Convallaria majalis	CH2 D4
	Convolvulus arvensis	CH2 D4
	Coqueluchinum	CH6
	Coração	CH8
	Corallium rubrum	♦ CH5 D7
C	Cordão-de-frade	TM
C	Cordia curassavica	TM
C	Coriandrum sativum	TM
	Cornea	CH7
	Cornus alternifolia	D8
	Cornus circinata	♦ CH8D16
	Cornus florida	CH2 D4
	Cornus mas	CH2 D4
	Coronilla varia	CH2 D4
	Cortex suprarenal	CH6
	Cortisonum	CH2 D4
	Corydalis cava	♦ CH4 D6
	Corydalis formosa	♦ CH2 D4
	Corylus avellana e foliis	CH2 D4
	Corylus avellana e cortice	CH2 D4
C	Costus spicatus	TM
†	Coto	CH2 D4
	Cotyledon umbilicus	CH2 D4
D	Crataegus	TM
	Crataegus oxyacantha ver Crataegus	
†	Cresolum	♦ CH4 D8
	Cristalino	CH6
	Crocus ver Crocus sativus	
	Crocus sativus	CH2 D4
	Crotalus	CH5
	Crotalus durissus terrificus	CH5
	Crotalus horridus	♦ CH5D10
	Crotalus terrificus	CH5D10
	Croton campestris ver Velame-do-campo	
†	Croton tiglium	♦ CH4 D8
	Cubeba	CH2 D4
	Cubeba officinalis ver Cubeba	
	Cucumis sativus	TM
C	Cucurbita pepo	TM
	Culex irritans	CH18
	Cumarinum	D8
	Cundurango ver Condurango	
	Cunila pulegioides ver Hedeoma pulegioides	
	Cuphea viscosissima	CH2 D4
	Cupressus lawsoniana	CH4 D8

Tox. Cat.	Nome	Dinamização
†	Cupressus sempervirens	CH2 D4
†	Cuprum aceticum	CH1 D2
††	Cuprum arsenicosum	CH8
	Cuprum chloratum	CH4 D5
	Cuprum formicicum	CH2 D6
†	Cuprum iodatum	♦ CH5D10
	Cuprum metallicum	CH4 D8
	Cuprum muriaticum	CH4 D5
†	Cuprum nitricum	♦ CH4 D5
†	Cuprum oxydatum nigrum	♦ CH4 D7
†	Cuprum phosphoricum	♦ CH4 D6
	Cuprum sulfuricum	♦ CH4 D6
	Curare	CH7
C	Curcubita pepo	TM
	Curcuma zedoaria ver Zedoaria	
	Cuscuta europaea	CH2 D4
†	Cyclamen	♦ CH4 D7
	Cydonia	♦ CH4 D8
	Cydonia vulgaris	♦ CH4 D8
	Cynara cardunculus ver Cynara scolymus	
C	Cynara scolymus	TM
	Cynoglossum officinale	♦ CH5D10
	Cypripedium pubescens	CH2 D4
C	Cyrtopodium	TM
	Cyrtopodium punctatum ver Cyrtopodium	
†	Cytisus laburnum	♦ CH4 D6
	Dactylopius coccus ver Coccus cacti	
C	Damiana	TM
†	Daphne indica	CH2 D4
†	Datura arborea	CH4 D7
†	Datura metel	D8
	Datura stramonium ver Stramonium	
B	Daucus carota	TM
	Delphinium consolida	CH2 D4
	Delphinium staphisagria ver Staphisagria	
	Dente-de-leão ver Taraxacum	
	Dermatofagoidinum	CH6
	Derris pinnata	CH2 D4
C	Dialium ferrum	TM
	Dichapetalum	♦ CH4 D8
	Dictamnus albus	CH2 D4
	Dictamnus albus e radice	CH2 D4
	Digitalis ver Digitalis purpurea	
†	Digitalis lanata	♦ CH4 D8
†	Digitalis lutea	CH4 D8
† C	Digitalis purpurea	TM
	Digitoxinum	♦ CH5
†	Dinitrophenolum	♦ CH4D10
C	Dioscorea petrea	TM
† D	Dioscorea villosa	♦ TM
	Diphtherinum	CH6D19
	Diphtherotoxinum	CH7
	Dipsacus silvestris	CH2 D4
	Dirca palustris	CH9 D8
	Disco cerv.	CH7
	Disco lomb.	CH8
	Discus invert.	CH9
	Disitrose	CH18
†	Dolichos pruriens	♦ CH2 D4
	Doryphora decemlineata	♦ CH4 D6
	Dracontium foetidum	♦ CH4 D6
B	Drimys winteri	TM
E	Drosera	TM

CATALOGO DE PRODUTOS HOMEOPATICOS

♦ = DHU

Tox. Cat.	Nome	Dinamização
	Drosera rotundifolia ver Drosera	
†	Duboisia myoporoidea	♦ CH4 D6
† D	Dulcamara	TM
	Duodeno	CH8
	Echinacea ver Echinacea angustifolia	
E	Echinacea angustifolia	TM
D	Echinacea purpurea	TM
	Echinodorus macrophyllus ver Chapéu-de-couro	
B	Eclipta alba	TM
	Eichhornia	CH2 D4
††	Elaps corallinus	♦ CH5D10
†	Elaterium	C10 D19
†	Elaterium	CH2 D4
	Entamoeba histolytica	CH18
	Enterococcinum	♦ CH5D10
D	Ephedra vulgaris	TM
	Ephedrinum muriaticum	♦ CH4 D8
	Epífise ossea	CH6
	Epigaea repens	♦ CH2 D4
	Epilobium palustre	♦ CH4 D8
	Epiphegus virginianus	CH2 D4
C	Equisetum arvense	TM
	Equisetum hiemale	CH2 D4
	Erechthites hieracifolia	♦ CH5D10
†	Ergotinum	♦ CH4 D5
	Erica	CH2 D4
E	Erigeron canadensis	TM
	Eriodictyon californicum	CH2 D4
	Erodium cicutarium	CH2 D4
	Erva-doce ver Anisum	
B	Erva-tostão	TM
	Eryngium aquaticum	CH2 D4
	Eryngium campestre	CH4
	Eryngium planum	CH2 D4
	Erysimum officinale	CH2 D4
	Erythrina mulungu ver Mulungu	
	Erythronium americanum	CH7D10
B	Erythroxylum catuaba	TM
	Eschscholtzia californica	♦ CH4 D6
	Esofago	CH8
	Espeletia	CH2 D4
C	Espinheira santa	TM
	Estomago	CH7
	Estradiol	CH2
	Estrogeno	♦ CH4 D8
	Ethylicum	CH1
C	Eucalyptus globulus	TM
	Eugenia jambolana ver Syzygium jambolanum	
	Eugenia jambosa	CH3 D5
	Eupatorium ver Eupatorium perfoliatum	
	Eupatorium aromaticum	♦ CH5D10
	Eupatorium cannabinum	♦ CH5D10
	Eupatorium perfoliatum	CH2 D4
	Eupatorium purpureum	♦ CH4 D6
†	Euphorbia amygdaloides	♦ CH4 D8
†	Euphorbia corollata	CH2 D4
†	Euphorbia cyparissias	CH2 D4
†	Euphorbia esula	CH2 D4
†	Euphorbia helioscopia	CH2 D4
†	Euphorbia lathyris	CH4 D7
†	Euphorbia palustris	CH2 D4
†	Euphorbia villosa	CH3 D6
† D	Euphorbium	TM

Tox. Cat.	Nome	Dinamização
D	Euphrasia	TM
	Euphrasia officinalis ver Euphrasia	
	Euponium	CH4 D8
	Evonymus atropurpurea	♦ CH4 D6
	Evonymus europaea	♦ CH4 D6
	Exogonium purga ver Jalapa	
	Fagopyrum	CH2 D4
	Farfara	♦ CH5D10
	Faringe	CH8
	Fel tauri	CH3 D6
	Ferrum aceticum	CH4 D7
	Ferrum albuminatum	♦ CH4 D6
	Ferrum ammoniato-citricum	♦ CH4 D6
††	Ferrum arsenicosum	CH5D10
	Ferrum carbonicum	♦ CH4 D6
	Ferrum citricum oxydatum	♦ CH5 D8
	Ferrum glycerophosphoricum	CH4 D8
†	Ferrum iodatum	♦ CH6D12
	Ferrum lacticum	♦ CH4 D8
	Ferrum magneticum	♦ CH5 D7
	Ferrum metallicum	CH4 D8
	Ferrum muriaticum	CH2 D2
	Ferrum nitricum oxydatum	D8
†	Ferrum oxalicum	♦ CH4 D6
	Ferrum oxydatum hydricum	♦ CH5 D7
	Ferrum oxydatum rubrum	♦ CH4 D6
	Ferrum oxydulatum nigrum	♦ CH4D10
	Ferrum phosphoricum	♦ CH4 D8
	Ferrum picrinicum	♦ CH5 D8
	Ferrum pomatum	D8
	Ferrum sidereum	D11
	Ferrum sulfuratum	♦ CH4 D8
	Ferrum sulfuricum	CH4
	Ferrum tartaricum	♦ CH4 D6
	Ferrum valerianicum	D8
	Ferula foetida ver Asa foetida	
†	Ficus religiosa	D6
	Figado total	CH2 D4
D	Filix mas	TM
†	Flor de piedra	CH2 D4
	Fluggea virosa	CH4 D7
C	Foeniculum	TM
	Foenum graecum	CH2 D4
	Folliculinum	CH6
†	Formalinum	♦ CH5D10
	Formica rufa	CH3 D8
C	Fragaria vesca	TM
	Franciscea uniflora	♦ CH5 D6
C	Frangula	TM
D	Fraxinus americana	TM
	Fraxinus excelsior	CH2 D4
I	Fucus vesiculosus	TM
C	Fumaria officinalis	TM
	Fungo de batata	CH13
	Fungo paracoccinóide	CH39
††	G-strophanthinum	D8
	Galanga	CH2 D4
	Galanthus nivalis	♦ CH5D10
	Galbanum	CH4 D8
	Galega officinalis	CH2 D4
	Galeopsis	CH2 D4
	Galinsoga parviflora	CH2 D4
	Galipea officinalis ver Angustura	

CATALOGO DE PRODUTOS HOMEOPATICOS

♦ = DHU

Tox. Cat.	Nome	Dinamização	Tox. Cat.	Nome	Dinamização
	Galium album	CH2 D4		Haematoxylon campechianum	♦ CH4 D7
	Galium aparine	CH1		Hagenia abyssinica ver Kouso	
	Galium verum	CH2 D4	D	Hamamelis	TM
	Gallae turcicae	CH2		Hamamelis virginiana ver Hamamelis	
	Galphimia glauca	♦ CH4 D7		Haplopappus	CH2 D4
	Ganglio linfatico	CH8		Haronga	CH2 D4
	Gardnerella vag.	CH8	C	Harpagophytum procumbens	TM
	Garra-do-diabo ver Harpagophytum procumbens			Harpagosid	D14
	Gaultheria procumbens	♦ CH2 D4		Heckeria umbellata ver Pariparoba	
†	Gelsemium	TM		Hedeoma pulegioides	♦ CH4 D9
D	Gelsemium sempervirens ver Gelsemium		C	Hedera helix	TM
	Genciana ver Gentiana lutea			Hekla lava	♦ CH4 D6
	Gengibre ver Zingiber			Helianthus annuus	TM
	Genista tinctoria	CH2 D4		Helichrysum arenarium ver Gnaphalium arenarium	
	Gentiana cruciata	CH2 D4		Helicobacter pylori	CH9
D	Gentiana lutea	TM		Heliotropium peruvianum	♦ CH5D10
	Geranium maculatum	TM	†	Helleborus foetidus	D8
	Geranium odoratissimum	CH2 D4	D	Helleborus niger	TM
	Geranium rubertianum	CH2 D4	†	Helleborus viridis	CH3 D7
†	Germanium metallicum	♦ CH4 D8		Heloderma horridum	♦ CH8
C	Gervão roxo	TM	†	Helonias dioica	TM
	Geum rivale	CH2 D4		Hepar sulfuris	♦ CH4 D6
	Geum urbanum	CH2 D4		Hepatica triloba	CH2 D4
	Giardia lamblia	CH10		Heracleum sphondylium	CH2 D4
	Ginkgo ver Ginkgo biloba			Hernaria glabra	CH2 D4
C	Ginkgo biloba	TM		Herpes zoster	CH18
E	Ginseng	TM		Hibiscus abelmoschus ver Abelmoschus	
	Giz	CH4		Hieracium pilosella	CH2 D4
	Glacies mariae	D6		Hieracium umbellatum	CH2 D4
	Glandula mamaria	CH8		Hipophise lobulo anterior	CH3
	Glandulae parathyreoidae ver Parathyreoidinum			Hipophise lobulo posterior	CH2 D4
	Glechoma hederacea	CH2 D4		Hipophise total	CH4 D8
††	Glonoinum	♦ CH4 D8		Hippomanes	♦ CH8
C	Glycyrrhiza glabra	TM		Hippozaeninum	CH8
D	Gnaphalium arenarium	TM		Hirudo	D10
	Gnaphalium leontopodium	♦ CH4 D8		Histaminum	CH4 D8
	Gnaphalium polyccephalum	CH2 D4		Histaminum hydrochloricum	♦ CH4 D8
	Gonolobus condurango ver Condurango		†	Hoang nau	♦ CH4 D8
C	Gossypium herbaceum	TM		Hordeum sativum	CH2 D4
	Gossypium herbaceum semina ver Gossypium			Hormônio adrenocorticotrófico ver ACTH	
C	Gossypium semina	TM	D	Humulus lupulus	TM
C	Granatum	TM		Hunteria eburnea	♦ CH4 D7
	Graphites	CH4 D8	†	Hura brasiliensis	♦ CH5 D7
†	Gratiola	CH2 D4		Hyacinthus orientalis	D16
D	Grindelia	TM		Hydrangea arborescens	CH2 D4
	Grindelia robusta ver Grindelia			Hydraryrum sulphuratum nigrum ver Aethiops	
	Grindelia squarrosa	CH4 D8	† ES	Hydrastis	TM
C	Guaçatonga	TM	† C	Hydrocotyle asiatica	TM
C	Guaco	TM		Hydrophobinum	♦ CH8D16
C	Guaiacum	TM		Hydrophyllum virginicum	D6
	Guaiacum officinale ver Guaiacum		† D	Hyoscyamus niger	TM
	Guaiacum resina ver Guaiacum		D	Hypericum	TM
	Guaiacum sanctum ver Guaiacum			Hypericum perforatum ver Hypericum	
†	Guajacolum	♦ CH3 D5		Hypophysis cerebri siccata	CH4 D8
†	Guajacolum valerianicum	♦ CH8D16		Hypothalamus	♦ CH5D10
	Guajacum ver Guaiacum			Hyssopus officinalis	CH2 D4
C	Guarana	TM		Iberis amara	♦ CH3 D6
	Guarea trichiloides	♦ CH2 D4		Ichthyolum	♦ CH4 D6
	Guatteria gaumeri	CH5	E	Ignatia	TM
†	Gunpowder	♦ CH4 D7		Ignatia amara ver Ignatia	
	Gutti	CH2 D4		Ilex aquifolium	CH2 D4
	Gymnocladus canadensis	♦ CH5D10	C	Ilex paraguariensis	TM
	Gymnosporangium sabinae	D6		Illicium anisatum ver Anisum stellatum	

CATALOGO DE PRODUTOS HOMEOPATICOS

♦ = DHU

Tox. Cat.	Nome	Dinamização	Tox. Cat.	Nome	Dinamização
	Illicium verum ver Anisum stellatum			Kalium iodatum	CH1 D2
	Indigo	♦ CH4 D7		Kalium muriaticum	CH1 D3
	Indium metallicum	♦ CH4 D7		Kalium nitricum	CH3 D6
	Indolum	CH2 D6		Kalium oxalycum	CH4 D5
	Influenzinum	CH8		Kalium permanganicum	CH2
	Influenzinum 2000	CH3		Kalium phosphoricum	CH1 D3
†	Insulinum	CH5		Kalium salicylicum	♦ CH4 D7
	Intestino delg.	CH6	†	Kalium sulfocyanatum	♦ CH3 D5
	Intestino grosso	CH9		Kalium sulfuratum	C10D10
	Inula helenium	CH2 D4		Kalium sulfuricum	CH1 D3
	Iodoformium	CH1 D2		Kalium tartaricum	♦ CH4 D5
	Iodium	CH1 D2		Kalmia	CH2
B	Ipê-roxo	TM		Kalmia latifolia ver Kalmia	
	Ipeca ver Ipecacuanha			Kamala	CH2
† D	Ipecacuanha	TM		Kaolinum	♦ CH4 D7
	Ipomoea jalapa ver Jalapa			Khellinum	♦ CH4 D6
	Ipomoea purga ver Jalapa			Kino	D8
	Iridium metallicum	CH5D10		Klebsiella pneu.	CH7
	Iris ver Iris versicolor			Knautia arvensis	CH2 D4
	Iris foetidissima	D6		Koso	♦ CH5
	Iris germanica	CH2 D4		Kousso	CH5
	Iris tenax	♦ CH4 D8		Krameria triandra ver Ratanhia	
E	Irís versicolor	TM	†	Kreosotum	CH1 D2
† C	Jaborandi	TM		La	CH7
C	Jacaranda caroba	TM		Lac caninum	CH3
	Jacaranda gualanday	♦ CH4 D7		Lac defloratum	CH3
	Jacaranda procera ver Jacaranda caroba			Lac felinum	CH3
† C	Jalapa	TM		Lac vaccinum	CH3
	Jasminum officinale	CH4 D8	††	Lachesis	♦ CH4
B	Jatobá	TM		Lachesis lanceolatus ver Bothrops lanceolatus	
†	Jatropha curcas	CH4		Lachesis muta ver Lachesis	
	Jatrorrhiza palmata ver Calumba			Lachesis mutus ver Lachesis	
†	Jequirity	CH2 D4		Lachesis trigonocephalus ver Lachesis	
C	Jequitibá	TM		Lachnanthes tinctoria	CH4 D6
C	Joao da costa	TM	C	Lactuca sativa	TM
	Jonesia asoca	CH4 D8	C	Lactuca virosa	TM
C	Juca	TM		Laminaria	♦ CH5D10
	Juglans cinerea	CH2 D4		Lamium album	CH2 D4
C	Juglans regia	TM		Lantana camara ver Cambará	
	Juliania adstringens	D7		Lapathum acutum	CH2 D4
	Juncus effusus	CH2 D4		Lapis albus	♦ CH4 D6
C	Juniperus communis	TM		Lapis renales ver Calculi renales	
	Juniperus sabina ver Sabina		C	Lappa major	TM
†	Juniperus virginiana	♦ CH4 D7		Lathyrus sativus	CH2 D4
C	Jurubeba	TM	†	Latroductus mactans	♦ CH4 D8
	Justicia adhatoda	CH2 D4	†	Laurocerasus	♦ CH2 D4
	Kali permanganicum ver Kalium permanganicum			Laurus cinnamomum ver Cinnamomum	
	Kalium aceticum	♦ CH2 D5	† C	Laurus nobilis	♦ TM
††	Kalium arsenicosum	CH2 D4		Laurus perseae ver Persea americana	
	Kalium bicarbonicum	CH3 D5	C	Lavandula	TM
†	Kalium bichromicum	CH2 D4		Lavandula angustifolia ver Lavandula	
	Kalium bitartaricum	CH2 D5		Lecithinum	CH4 D8
	Kalium bromatum	CH1 D2	D	Ledum	TM
†	Kalium bromicum	♦ CH5D10		Ledum palustre ver Ledum	
	Kalium carbonicum	CH1 D2		Leite tipo b	♦ CH3 D3
	Kalium chloricum	♦ CH2 D4		Lemna minor	♦ CH2 D4
†	Kalium chromicum	♦ CH4 D7		Leonotis nepetaefolia ver Cordão-de-frade	
	Kalium citricum	CH4 D5		Leontodon taraxacum ver Taraxacum	
††	Kalium cyanatum	CH1 D2		Leontodon vulgare ver Taraxacum	
	Kalium ferrocyanatum	♦ CH3 D5	C	Leonurus cardiaca	TM
†	Kalium fluoratum	♦ CH4 D8	B	Lepidium sativum	TM
	Kalium hypophosphorosum	♦ CH2 D5		Leptandra	CH2 D4
	Kalium iodatum	CH1 D2		Leptandra virginica ver Leptandra	

CATALOGO DE PRODUTOS HOMEOPATICOS

♦ = DHU

Tox. Cat.	Nome	Dinamização
†	<i>Lespedeza capitata</i>	♦ CH4 D8
†	<i>Lespedeza sieboldii</i>	D7
†	<i>Levico</i>	CH4 D8
	<i>Levisticum ver Levisticum officinale</i>	
C	<i>Levisticum officinale</i>	TM
	<i>Ligamento do joelho</i>	CH7
	<i>Ligamentus</i>	CH6
	<i>Ligusticum levisticum ver Levisticum officinale</i>	
	<i>Lilium album</i>	♦ CH4 D8
	<i>Lilium tigrinum</i>	♦ CH4 D5
B	<i>Limao bravo</i>	TM
	<i>Linaria</i>	CH2 D4
	<i>Linum catharticum</i>	D6
	<i>Linum e seminibus</i>	D9
	<i>Linum usitatissimum</i>	CH2 D4
	<i>Liriodendron tulipifera</i>	D8
	<i>Liriosma ovata ver Marapuama</i>	
†	<i>Lithium benzoicum</i>	♦ CH4 D6
†	<i>Lithium bromatum</i>	♦ CH2 D5
†	<i>Lithium carbonicum</i>	♦ CH4 D6
†	<i>Lithium citricum</i>	♦ CH3 D5
	<i>Lithium metallicum</i>	CH5
	<i>Lithium muriaticum</i>	♦ CH4 D8
†	<i>Lithium nitricum</i>	♦ CH3 D5
†	<i>Lithium salicylicum</i>	CH4 D7
	<i>Lithospermum officinale</i>	♦ CH5D10
†	<i>Loasa tricolor</i>	♦ CH4 D8
	<i>Lobelia ver Lobelia inflata</i>	
†	<i>Lobelia cardinalis</i>	♦ CH5D10
†	<i>Lobelia erinus</i>	♦ CH4 D8
† D	<i>Lobelia inflata</i>	TM
†	<i>Lobelia syphilitica</i>	♦ CH4 D8
†	<i>Lolium temulentum</i>	♦ CH4 D7
	<i>Lonicera caprifolium</i>	CH2 D4
	<i>Loranthus europaeus</i>	CH2 D6
	<i>Losna ver Absinthium</i>	
	<i>Luesinum</i>	CH7
	<i>Luffa ver Luffa operculata</i>	
C	<i>Luffa operculata</i>	TM
	<i>Lupulinum</i>	CH2 D4
D	<i>Lupulus</i>	TM
	<i>Luteinum</i>	CH8
†	<i>Lycium berberis</i>	♦ CH4 D8
	<i>Lycoperdon bovista ver Bovista</i>	
D	<i>Lycopodium</i>	TM
	<i>Lycopus europaeus</i>	CH2 D4
	<i>Lycopus virginicus</i>	CH2 D4
	<i>Lysimachia nummularia</i>	CH2 D4
	<i>Lythrum salicaria</i>	CH2 D4
	<i>Lytta vesicatoria ver Cantharis</i>	
C	<i>Macella</i>	TM
	<i>Madar ver Calotropis gigantea</i>	
	<i>Magnesium aceticum</i>	♦ CH2 D3
	<i>Magnesium borociticum</i>	♦ CH4 D7
	<i>Magnesium carbonicum</i>	CH4 D8
	<i>Magnesium citricum</i>	CH2 D6
	<i>Magnesium fluoratum</i>	♦ CH4 D7
	<i>Magnesium hyposulfurosum</i>	♦ CH4 D5
†	<i>Magnesium iodatum</i>	♦ CH2 D5
	<i>Magnesium lacticum</i>	CH2 D6
	<i>Magnesium metallicum</i>	CH4 D8
	<i>Magnesium muriaticum</i>	CH1 D2
	<i>Magnesium oxydatum</i>	♦ CH4 D6

Tox. Cat.	Nome	Dinamização
	<i>Magnesium peroxydatum</i>	♦ CH4 D6
	<i>Magnesium phosphoricum</i>	CH4 D8
	<i>Magnesium silicum</i>	♦ CH4 D6
	<i>Magnesium silico-fluoratum</i>	D12
	<i>Magnesium sulfuricum</i>	♦ CH1 D3
C	<i>Magnolia glauca</i>	TM
	<i>Magnolia grandiflora</i>	CH3 D7
	<i>Mahonia aquifolium ver Berberis aquifolium</i>	
B	<i>Majorana</i>	TM
	<i>Malandrinum</i>	CH9
	<i>Malaria</i>	CH13
	<i>Malassezia furf.</i>	CH18
	<i>Malva mauritiana ver Malva silvestris</i>	
C	<i>Malva silvestris</i>	TM
	<i>Mamacadela</i>	CH6
†	<i>Mancinella</i>	♦ CH4 D8
† D	<i>Mandragora</i>	TM
†	<i>Mandragora e radice siccato</i>	♦ CH4 D8
	<i>Mandragora officinarum ver Mandragora</i>	
	<i>Manganum aceticum</i>	♦ CH3 D5
	<i>Manganum carbonicum</i>	♦ CH4 D7
	<i>Manganum chloratum</i>	♦ CH3 D5
	<i>Manganum citricum solubile</i>	♦ CH4D10
	<i>Manganum dioxydatum</i>	D6
	<i>Manganum metallicum</i>	♦ CH4 D7
	<i>Manganum nitricum</i>	♦ CH3 D5
	<i>Manganum oxydatum</i>	♦ CH4
	<i>Manganum phosphoricum</i>	♦ CH4 D6
	<i>Manganum sulfuricum</i>	CH1 D3
	<i>Mangifera indica</i>	CH3
	<i>Maracujá ver Passiflora</i>	
C	<i>Marapuama</i>	TM
	<i>Marmoreck</i>	CH10
	<i>Marrubium album</i>	CH2 D4
	<i>Marsdenia condurango ver Condurango</i>	
C	<i>Mastruço</i>	TM
	<i>Mastruço ver Lepidium sativum</i>	
	<i>Mater perlarum</i>	CH8 D6
	<i>Matico</i>	CH2 D4
	<i>Matricaria chamomilla ver Chamomilla</i>	
	<i>Maytenus ilicifolia ver Espinheira santa</i>	
	<i>Medicago sativa ver Alfalfa</i>	
	<i>Medorrhinum</i>	♦ CH8
	<i>Medula espinhal</i>	CH6
	<i>Medula ossea</i>	CH2 D4
	<i>Medusa</i>	♦ CH2 D4
	<i>Melaleuca hypericifolia</i>	CH4 D7
	<i>Melão-de-São-Caetano ver Momordica charantia</i>	
	<i>Melatonina</i>	CH4
	<i>Melia azadirachta ver Azadirachta indica</i>	
	<i>Melilotus alba</i>	CH2 D4
C	<i>Melilotus officinalis</i>	TM
C	<i>Melissa</i>	TM
	<i>Melissa pulegioides ver Hedeoma pulegioides</i>	
	<i>Meloe vesicatorius ver Cantharis</i>	
	<i>Membranum ovi</i>	♦ CH4 D9
	<i>Meningococcinum A</i>	CH6
	<i>Meningococcinum A/C</i>	CH4
	<i>Meningococcinum B</i>	CH18
	<i>Meningococcinum C</i>	CH7
	<i>Menispermum canadense</i>	CH2 D4
	<i>Mentha aquatica</i>	D7
	<i>Mentha arvensis</i>	CH2 D4

CATALOGO DE PRODUTOS HOMEOPATICOS

♦ = DHU

Tox. Cat. Nome

Dinamização

C	Mentha crispa	TM
C	Mentha piperita	TM
B	Mentha pulegium	TM
	Mentha viridis	CH10
	Mentholum	♦ CH1 D2
	Menyanthes	CH2 D4
	Mephitis putorius	♦ CH3 D6
	Mercurialis	♦ CH4 D6
	Mercurialis annua	CH2 D4
†	Mercurius auratus	♦ CH4 D8
††	Mercurius biiodatus	CH2 D8
††	Mercurius chromicus oxydulatus	D13
	Mercurius corrosivus	CH4 D5
††	Mercurius cyanatus	♦ CH4 D6
†	Mercurius dulcis	CH5D10
†	Mercurius iodatus flavus	CH4 D8
††	Mercurius iodatus ruber	♦ CH4 D8
††	Mercurius phosphoricus	♦ CH8D13
††	Mercurius praecipitatus albus	D13
††	Mercurius praecipitatus ruber	D10
	Mercurius solubilis	♦ CH4 D8
	Mercurius sublimatus corrosivus	CH4 D6
††	Mercurius sulfuricus	♦ CH5
†	Mercurius vivus	CH4 D8
	Mespilus germanica	♦ CH4 D8
	Meum athamanticum	CH2 D4
†	Mezereum	CH2 D4
	Mica	CH7
	Mikania glomerata ver Guaco	
	Mikania guaco ver Guaco	
	Mikania hirsutissima	TM
	Mikania setigera	CH2 D4
	Mil-folhas ver Millefolium	
D	Millefolium	TM
	Mimosa humilis	♦ CH2 D4
	Mimosa pudica	CH2 D4
†	Minium	♦ CH4 D8
	Miocardio	CH7
	Mitchella repens	CH2 D4
	Mofo	CH7
	Molybdaenum	♦ CH4 D7
	Molybdaenum sulfuratum	♦ CH8D10
	Momordica balsamina	CH2 D4
B	Momordica charantia	TM
	Monarda didyma	CH2 D4
	Monilia albicans ver Candida albicans	
†	Monotropa uniflora	♦ CH4 D7
	Morbillinum	♦ CH8
	Morgan gaertner	CH7
D	Morus nigra	TM
	Moschus	CH2 D4
	Mucor mucedo	CH7
	Mucosa gastrica	CH10
	Mucosa intestinal	CH10
C	Mulungu	TM
	Murex purpureus	♦ CH4 D8
	Muscae hispanicae ver Cantharis	
	Musculo estriado	CH8
	Musculo liso	CH8
	Mygale lasiodora	CH5
	Myocardium	CH7
	Myosotis arvensis	CH2 D4
	Myrcia speciosa ver Pedra-ume-caa	

Tox. Cat. Nome

Dinamização

	Myrica cerifera	CH2 D4
	Myristica bicuhyba ver Myristica sebifera	
	Myristica fragans ver Nux moschata	
D	Myristica sebifera	TM
	Myroxylon balsamum ver Balsamum peruvianum	
C	Myrrha	TM
	Myrrhis odorata	D6
	Mytillocactus	CH2 D4
	Mytillocactus geometrizans ver Mytillocactus	
	Myrtillus	CH2 D4
	Myrtus communis	CH2 D4
††	Naja tripudians	♦ CH4 D8
	Naphthalinum	CH1 D2
	Narcissus poeticus	CH2 D4
B	Nasturtium	TM
	Nasturtium aquaticum ver Nasturtium	
	Nasturtium officinale ver Nasturtium	
	Natrii chloridum crudum ver Natrium muriaticum	
	Natrium aceticum	♦ CH2 D5
††	Natrium arsenicosum	CH4 D8
	Natrium benzoicum	♦ CH4 D5
	Natrium bicarbonicum	CH3 D6
†	Natrium bichromicum	♦ CH4 D7
	Natrium bromatum	♦ CH2 D5
	Natrium carbonicum	CH1 D2
	Natrium chloratum ver Natrium muriaticum	
	Natrium chloricum	CH3 D6
	Natrium choleinicum	♦ CH4 D6
	Natrium citricum	CH3 D6
†	Natrium fluoratum	♦ CH5D12
	Natrium glycerino-phosphoricum	♦ CH3 D5
	Natrium hypophosphorosum	CH3 D6
†	Natrium iodatum	CH3 D5
	Natrium lacticum	♦ CH3 D5
	Natrium muriaticum	CH1 D2
	Natrium nitricum	♦ CH2 D5
†	Natrium oxalicum	CH3 D6
	Natrium phosphoricum	CH1 D2
	Natrium pyrophosphoricum	CH3 D6
	Natrium salicylicum	CH3 D5
†	Natrium selenicum	♦ CH5 D9
	Natrium silicicum	♦ CH2 D5
	Natrium silico-fluoratum	♦ CH6D12
	Natrium sulfuricum	CH1 D3
	Natrium sulfurosum	♦ CH3 D5
	Natrium tartaricum	♦ CH3 D5
	Natrium thiosulfuricum	♦ CH3 D5
	Natrum chloratum ver Natrium muriaticum	
	Natrum muriaticum ver Natrium muriaticum	
	Natrum muriaticum marinum ver Natrium muriaticum	
C	Nectandra amara	TM
	Negundo aceroides ver Acer negundo	
	Negundo fraxinifolium ver Acer negundo	
	Nelumbo nucifera ver Raiz-de-lótus	
	Nepenthes	CH5
	Nephrolithinum ver Calculi renales	
	Nervo auditivo	CH9
	Nervo ciatico	CH7
	Nervo optico	CH9
	Niccolum metallicum	♦ CH4 D8
†	Niccolum sulfuricum	CH2 D5
	Nicotiana tabacum ver Tabacum	
††	Nicotinum	♦ CH4 D8

CATALOGO DE PRODUTOS HOMEOPATICOS

♦ = DHU

Tox. Cat.	Nome	Dinamização	Tox. Cat.	Nome	Dinamização
	Nigella damascena	D6	†	Panna	♦ CH5D10
	Nigella sativa	CH2 D4		Papaver dubium	CH2 D4
	Niquel	♦ CH4 D8		Papaver rhoeas	CH2 D4
	Nosódio Bacillimum ver Bacillimum		†	Papaverinum hydrochloricum	♦ CH4 D8
	Nosódio Cancerinum ver Carcinosinum			Papayotinum	♦ CH8 D6
	Nosódio Carcinominum ver Carcinosinum			Parathyreoidinum	♦ CH4 D6
	Nosódio Carcinosinum ver Carcinosinum		C	Pariparoba	TM
	Nosódio Monilia albicans ver Candida albicans		†	Paris quadrifolia	CH2 D4
	Noz-de-cola ver Cola			Parotidinum	CH7
	Nuphar luteum	CH2 D4	C	Parreira brava	TM
† B	Nux moschata	TM	C	Passiflora	TM
D	Nux vomica	TM		Passiflora alata ver Passiflora	
	Nyctanthes arbor-tristis	D8		Passiflora edulis ver Passiflora	
	Nymphaea alba	CH2 D4	D	Passiflora incarnata	TM
	Nymphaea odorata	D6		Pastinaca sativa	CH2 D4
	Ocimum americanum ver Ocimum canum		B	Pata-de-vaca	TM
	Ocimum basilicum ver Basilicum			Patchouly	CH4 D8
	Ocimum canum	TM		Pau-Ferro ver Dialium ferrum	
†	Oenanthe crocata	♦ CH4 D7		Paullinia cupana ver Guarana	
	Oenothera biennis	CH2 D4		Paullinia sorbilis ver Guarana	
	Oestradiolum benzoicum	♦ CH5D10	C	Pedra-ume-caa	TM
	Okoubaka	CH2 D4		Pel talpae	♦ CH4D10
	Olea europaea	CH2 D4		Pelo canino	CH4
† B	Oleander	TM		Pelo felino	CH4
C	Óleo-vermelho	TM		Penicillinum	CH7
	Oleum cajeputi ver Cajeputum			Penthorum sedoides	CH2 D4
	Oleum chaulmoograe	D12		Peonia ver Paeonia officinalis	
†	Oleum crotonis	D8		Pepsinum	♦ CH2 D4
	Oleum gaultheriae	♦ CH3 D5		Perilla ocmoides	D6
	Oleum jecoris	CH1 D2		Periplaneta americana ver Blatta americana	
	Oleum ricini	♦ CH3 D5	B	Persea americana	TM
	Oleum santali	♦ CH3 D5		Persea gratissima ver Persea americana	
	Oleum succini	CH3 D6		Pertussinum	CH6
	Olho total	CH9		Petasites	♦ CH5D10
	Olibanum	CH2 D4		Petroleum	CH2 D2
	Ononis spinosa	CH2 D4		Petroleum rectificatum	♦ CH5D10
	Onopordon acanthium	CH2 D4	C	Petroselinum	TM
	Onosmodium virginicum	CH4 D7		Peucedanum officinale	CH2
	Opium	CH15		Peucedanum oreoselinum	♦ CH3 D5
	Opuntia vulgaris	D10		Peumus boldus ver Boldo	
	Orchis mascula	CH2 D4	C	Pfaffia paniculata	TM
	Orchitimum	CH5		Phaseolus multiflorus	CH2 D4
B	Origanum vulgare	TM		Phaseolus nanus	CH2 D4
	Ornicomicose	CH7		Phellandrium aquaticum	CH2
	Ornithogalum umbellatum	♦ CH3 D5	†	Phenolphthaleinum	CH2
	Orthosiphon stamineus	CH2 D4		Philodendron pertusum	♦ CH5D10
	Oscillococcinum	CH7		Phleum pratense	D7
	Osmium metallicum	♦ CH4 D8		Phloridzinum	♦ CH4 D5
	Osmunda regalis	♦ CH4 D6	††	Phosphorus	CH4
	Osteoartrite nos.	CH30		Phosphorus amorphus	♦ CH4 D7
	Ostrya virginica	D7		Phosphorus triiodat.	CH2 D4
	Ouvido medio	CH10		Phyllanthus niruri ver Quebra-pedra	
	Ovarinum	CH4	†	Physalis alkekengi	CH2 D4
	Oxalis acetosella	CH2 D4	††	Physostigminum purum	♦ CH5D10
	Oxygenio	CH4		Phytolacca ver Phytolacca decandra	
	Oxiurinum	CH8	C	Phytolacca berries	TM
	Oxytropis lambertiae	CH6	D	Phytolacca decandra	TM
	Paeonia ver Paeonia officinalis			Phytolacca decandra e bacis ver Phytolacca berries	
D	Paeonia officinalis	TM		Picea mariana ver Abies nigra	
	Palladium metallicum	♦ CH4 D8		Picea nigra ver Abies nigra	
	Paloondo	CH2 D4	†	Pichi-pichi	CH2 D4
	Pancreas	CH1 D2		Picramnia antidesma ver Cascara amarga	
	Pancreatinum	CH1 D2		Picrasma excelsa ver Quassia amara	

CATALOGO DE PRODUTOS HOMEOPATICOS

♦ = DHU

Tox. Cat.	Nome	Dinamização	Tox. Cat.	Nome	Dinamização
	Picrorhiza	CH2 D4		Portulaca oleracea	CH2 D4
	Pilocarpinum muriaticum	CH2 D4		Potentilla anserina	CH2 D4
	Pilocarpus jaborandi ver Jaborandi			Potentilla aurea	CH2 D4
	Pilocarpus microphyllus ver Jaborandi			Potentilla reptans	CH2 D4
	Pilocarpus pennatifolius ver Jaborandi			Poterium spinosum	CH2 D4
C	Pimpinella alba	TM		Pothus foet.	CH5
	Pimpinella anisum ver Anisum			Prenanthes serpentaria	♦ CH4 D7
	Pinguicula vulgaris	♦ CH5D10	†	Primula obconica	♦ CH4 D6
	Pinus abies	CH2 D4		Primula veris	CH2 D4
	Pinus lambertiana	D6		Procainum	CH9
	Pinus silvestris	♦ CH2 D4		Progesterona	CH4
	Piper angustifolium ver Matico			Prolactina	CH18
	Piper cubeba ver Cubeba		D	Propolis	TM
	Piper elongatum ver Matico			Prostaglandina	CH6
D	Piper methysticum	TM		Prostata	CH8
C	Piper nigrum	TM		Proteus vulgaris	CH7
†	Piper nigrum	♦ CH1 D1		Prunella vulgaris	CH2 D4
	Piperazinum	CH1 D2		Prunus laurocerasus ver Laurocerasus	
	Pirarara	CH17		Prunus padus e floribus	♦ CH5 D8
	Pirola rotundifolia	D6		Prunus spinosa	CH2 D4
	Piscidia erythrina	♦ CH4 D7		Pseudomonas	CH6
	Pix liquida	♦ CH5		Psorinum	♦ CH7
	Placenta	CH5		Psychotria ipecacuanha ver Ipecacuanha	
	Plantago ver Plantago major			Ptelea trifoliata	CH3
	Plantago lanceolata	CH2 D4		Pteridium aquilinum	CH2 D4
C	Plantago major	TM		Ptychopetalum olacoides ver Marapuama	
	Platanus	CH2 D4		Pulex irritans	CH8
†	Platinum dijodatum	♦ CH4 D6		Pulmo-histaminum	CH8
	Platinum metallicum	CH6D12	†	Pulmonaria vulgaris	TM
	Platinum muriaticum	CH5 D8	D	Pulsatilla	TM
	Plectranthus fruticosus	CH2 D4		Pulsatilla nigricans ver Pulsatilla	
†	Plumbum aceticum	CH1 D2		Punica granatum ver Granatum	
†	Plumbum chloratum	D8		Pyracantha cren.	CH2 D4
†	Plumbum chromicum	D8		Pyrethrum	D8
†	Plumbum iodatum	CH4 D8		Pyrit	♦ CH4 D6
†	Plumbum metallicum	CH4 D8		Pyrogenium	CH5
†	Plumbum phosphoricum	♦ CH6D12		Quarz	♦ CH4 D6
	Plumbum sulfuratum	D12		Quássia ver Quassia amara	
†	Plumbum sulfuricum	♦ CH4 D6	D	Quassia amara	TM
	Plumeria lancifolia ver Agoniada		B	Quebra-pedra	TM
	Pneumococcinum	CH4	D	Quebracho	TM
	Po de casa	CH4 D8	D	Quercus e cortice	TM
	Po de ceramica	CH6D12		Quercus e glandibus	CH2 D4
	Po protetico	CH6D12		Quercus robur ver Quercus e cortice	
†	Podophyllum	♦ CH6D12	C	Quillaya saponaria	TM
†	Podophyllum	TM		Racedrinum	♦ CH5 D8
	Podophyllum peltatum ver Podophyllum			Radium bromatum	CH9
	Poeira e germes	CH4 D8		Radix ver Ipecacuanha	
	Poejo ver Mentha pulegium			Raio x	CH8
	Pogostemon patchouly ver Patchouly		C	Raiz-de-lotus	TM
C	Pollen	TM		Rana bufo ver Bufo rana	
	Polygala amara	♦ CH5D10	†	Ranunculus acer	CH2 D4
	Polygonatum multiflorum	CH2 D4	†	Ranunculus bulbosus	TM
	Polygonum acre ver Polygonum punctatum		†	Ranunculus ficaria	CH2 D4
	Polygonum aviculare	CH2 D4	†	Ranunculus glacialis	♦ CH4 D6
	Polygonum bistorta	CH2 D4	†	Ranunculus sceleratus	♦ CH2 D4
C	Polygonum punctatum	TM		Raphanistrum arvense	CH4 D8
	Polymnia uvedalia	♦ CH5D10	C	Raphanus sativus	TM
	Polyporus pinicola	♦ CH5D10	B	Raspa de jue	TM
	Populus alba	CH2 D4	D	Ratanhia	TM
	Populus candicans	CH3 D7	†	Rauwolfia	TM
	Populus tremula	TM		Rauwolfia serpentina ver Rauwolfia	
D	Populus tremuloides	TM			

CATALOGO DE PRODUTOS HOMEOPATICOS

♦ = DHU

Tox. Cat.	Nome	Dinamização	Tox. Cat.	Nome	Dinamização
	Reserpinum	CH5 D7		Sambucus nigra e floribus	CH2 D4
	Resorcinum	♦ CH3 D5		Sanguinaria ver Sanguinaria canadensis	
	Retina	CH7	E	Sanguinaria canadensis	TM
	Rhamnus californica	CH3	† D	Sanguinarium nitricum	TM
	Rhamnus cathartica	D7		Sanguisorba officinalis	CH2 D4
	Rhamnus frangula ver Frangula			Sanicula aqua	CH12
	Rhamnus purshiana ver Cascara sagrada			Sanicula europaea	CH2 D4
	Rheum palmatum ver Ruibarbo			Santalum album	♦ CH5D10
D	Rhododendron	♦ TM	†	Santoninum	CH4 D7
	Rhododendron ferrugineum	CH2 D4		Saponaria	CH4
	Rhododendron ponticum	D6		Saponinum	♦ CH4 D7
†	Rhus aromatica	CH2 D4	C	Sarracenia purpurea	CH2 D4
†	Rhus glabra	♦ CH4 D8		Sarsaparilla	TM
†	Rhus radicans	♦ CH4 D6		Saxifraga	CH2 D4
† D	Rhus toxicodendron	TM		Scabiosa succisa	CH2 D4
†	Rhus venenata	CH5D16	†	Scammonium	♦ CH4 D8
†	Rhus vernix	CH2 D4		Scarlatinum	CH14
	Ribes nigrum	CH2 D4		Schoenocaulon officinale ver Sabadilla	
† C	Ricinus communis	TM	†	Scilla	CH2 D4
	Rim	CH4		Scolopendrium	CH2 D4
D	Robinia pseudacacia	TM	††	Scopolaminum hydrobromicum	♦ CH5D10
	Roripa nasturtium ver Nasturtium				
	Rosa canina	CH2 D4	†	Scorpio europaeus	CH4 D8
	Rosa centifolia	D6		Scrophularia nodosa	CH2 D4
	Rosa damascena	CH7		Scutellaria lateriflora	CH2 D4
B	Rosmarinus officinalis	TM		Secale cereale	♦ CH5D10
	Rubeolinum	CH10	†	Secale cornutum	♦ CH4 D8
	Rubia tinc.	CH4		Sedum acre	CH2 D4
	Rubidium chloratum	♦ CH3 D5		Sedum repens	♦ CH7D14
	Rubus fruticosus	♦ CH4 D6		Selenicereus grandiflorus ver Cactus grandiflorus	
C	Ruibarbo	TM		Selenium	CH4 D8
	Rumex ver Rumex crispus			Semecarpus anacardium ver Anacardium orientale	
	Rumex acetosa	CH2 D4		Sempervivum tectorum	CH2 D4
C	Rumex crispus	TM		Senecio aureus	CH2 D4
B	Ruta	TM		Senecio bicolor ver Cineraria maritima	
	Ruta graveolens ver Ruta			Senecio cineraria ver Cineraria maritima	
	Rutinum	CH4 D7		Senecio fuchsii	♦ CH5D10
†	Sabadilla	TM		Senecio jacobaea	CH5D10
	Sabadilla officinarum ver Sabadilla			Senecio maritimus ver Cineraria maritima	
D	Sabal serrulatum	TM		Senecio vulgaris	♦ CH5D10
	Sabdariffa	CH2 D4	D	Senega	TM
† D	Sabina	TM	D	Senna	TM
	Saccharinum	CH3 D6		Sepia	CH4 D8
	Saccharum album ver Saccharum officinarum			Sepia gruneris	CH2 D4
	Saccharum lactis	♦ CH2 D4		Serenoa repens ver Sabal serrulatum	
	Saccharum officinale ver Saccharum officinarum			Serotoninum	CH8
	Saccharum officinarum	CH2 D4		Serpentaria	♦ CH8D15
	Sagittaria sagittifolia ver Chapéu-de-couro			Serpillum	CH2 D4
	Sais biliares	CH2 D4	†	Serum anguillae	CH2 D4
	Sal marinum ver Natrium muriaticum			Shigelia dysent.	CH19
C	Salix alba	TM		Siegesbeckia orientalis	CH4 D7
	Salix nigra	♦ CH2 D4		Silica marina	♦ CH5 D6
	Salix purpurea	CH2 D4		Silicea	♦ CH4 D8
	Salolum	♦ CH4 D7		Silicium metallicum	CH8 D6
	Salvia ver Salvia officinalis			Silphium laciniatum	D6
	Salvia grandiflora ver Salvia officinalis			Silybum Marianum ver Carduus Marianus	
C	Salvia officinalis	TM		Simaba cedron ver Cedron	
	Salvia sclarea	D6		Simarouba cedron ver Cedron	
C	Samambaia	TM		Simaruba	♦ CH4 D6
	Sambucus canadensis	CH2 D4		Simaruba cedron ver Cedron	
	Sambucus ebulus	CH2 D4	† C	Sinapis alba	TM
C	Sambucus nigra	TM	† C	Sinapis nigra	TM
	Sambucus nigra e cortice	CH2 D4		Sisymbrium nasturtium ver Nasturtium	

CATALOGO DE PRODUTOS HOMEOPATICOS

♦ = DHU

Tox. Cat.	Nome	Dinamização	Tox. Cat.	Nome	Dinamização
	Sisymbrium officinale ver Erysimum officinale		††	Strychninum nitricum	♦ CH5D10
	Sium latifolium	D8	††	Strychninum phosphoricum	♦ CH5D10
	Skatol	CH8		Strychninum purum	CH5D10
	Skookum chuck	♦ CH8	††	Strychninum sulfuricum	CH4 D8
	Smilax medica ver Sarsaparilla			Strychninum valerianicum	CH10
	Sol	CH4 D8		Strychnos ignatii ver Ignatia	
	Solanum carol.	CH2 D4		Strychnos nux vomica ver Nux vomica	
	Solanum dulcamara ver Dulcamara			Strychnos toxifera ver Curare	
† C	Solanum lycopersicum	TM		Stryphnodendron barbatimão ver Barbatimão	
B	Solanum melongena	TM		Substancia ossium	CH9
† C	Solanum nigrum	TM		Succinum	♦ CH4 D6
	Solanum paniculatum ver Jurubeba		C	Sucupira	TM
†	Solanum pseudocapsicum	♦ CH7D14		Sulfur	CH4 D8
†	Solanum tuberosum aegrotans	D8		Sulfur colloidale	♦ CH5 D8
	Solidago ver Solidago virgaurea		†	Sulfur iodatum	CH2 D4
	Solidago virga aurea ver Solidago virgaurea			Sumbulus moschatus	CH2 D4
E	Solidago virgaurea	TM		Sycotic co bacil.	CH10
	Sophora japonica	♦ CH4 D8		Syphoricarpus e fructibus	D10
	Sorbus aucuparia	CH2 D4		Syphoricarpus racemosus	CH2 D4
†	Sparteignum sulfuricum	♦ CH4 D8	C	Symphytum	TM
	Spartium scoparium	CH2 D4		Symphytum officinale e radice ver Symphytum	
† E	Spigelia	TM		Symphytum officinale folha ver Confrei	
	Spigelia anthelmia ver Spigelia			Syphonosporinum	CH4
†	Spigelia marylandica	CH2 D4		Syringa vulgaris	CH2 D4
	Spilanthes oleracea	CH2 D4		Syzygium cumini ver Syzygium jambolanum	
B	Spinacea oleracea	TM	C	Syzygium jambolanum	TM
	Spinacea oleracea	♦ CH4 D6		Syzygium jambolanum e cortice	CH2 D4
	Spiraea ulmaria	CH2 D4	† C	Tabacum	TM
	Spiranthes autumnalis	CH6		Tabebuia avellaneda ver Ipê-roxo	
	Spiritus aetheris nitrosi	♦ CH2 D5		Tagetes	CH2 D4
	Spirulina	TM	D	Tamarindus	TM
D	Spongia tosta	TM		Tamarindus indica ver Tamarindus	
	Stachys recta	D6	†	Tamus communis	CH3 D6
	Stachytarphetta dichotoma ver Gervão roxo		C	Tanacetum vulgare	TM
†	Stannum chloratum	♦ CH5 D6	†	Tarantula	♦ CH4 D8
†	Stannum iodatum	♦ CH7D10	†	Tarantula cubensis	♦ CH6
	Stannum metallicum	♦ CH4 D6	C	Taraxacum	TM
†	Stannum sulfuratum	D10		Taraxacum officinale ver Taraxacum	
†	Staphisagria	CH2 D2		Taraxacum taraxacum ver Taraxacum	
	Staphyloc.aur.	CH8D35	†	Taxus baccata	♦ CH2 D4
	Staphylococcinum	CH8D16	C	Tayuya	TM
	Staphylococcus citr.	CH18		Tecido osseo e cart.	CH11
	Staphylococcus comp.	CH8		Tela aranearum	♦ CH4 D8
	Stemodia camphorata	CH6		Tellurium metallicum	CH5D10
C	Sterculia acuminata ver.Cola	TM		Terebinthina	CH1 D2
B	Stevia	TM		Testa ovorum	♦
	Stibium metallicum	♦ CH4		Testes siccati	♦ CH4 D6
D	Sticta pulmonaria	TM		Testiculus equi	CH4
B	Stigmata maydis	TM		Testosterona	CH4
	Stillingia silvatica	♦ CH2 D4	D	Teucrium marum	TM
† C	Stramonium	TM		Teucrium scorodonia	CH2 D4
	Streptococ. Bet.	CH13	†	Thallium aceticum	♦ CH5
	Streptococcinum	CH8D16		Thallium metallicum	CH5D10
	Streptococcus comple	CH18	†	Thallium sulfuricum	CH4 D6
	Streptococcus vir.	CH19	C	Thea chinensis	TM
	Streptomicina	CH9	†	Theridion curassavicum	CH6
†	Strontium carbonicum	♦ CH4 D6		Thiosinaminum	CH4
†	Strontium chloratum	CH4 D6		Thiosolpinum	♦ CH4 D6
†	Strontium iodatum	CH4 D8	C	Thlaspi bursa pastoris	TM
†	Strontium nitricum	CH3 D5	C	Thuya	TM
† D	Strophanthus	TM		Thuya occidentalis ver Thuya	
	Strophanthus gratus ver Strophanthus			Thymolum	♦ CH3 D5
†	Strophanthus kombe	♦ CH6D12		Thymus glandula	CH5D10

CATALOGO DE PRODUTOS HOMEOPATICOS

♦ = DHU

Tox. Cat.	Nome	Dinamização	Tox. Cat.	Nome	Dinamização
C	Thymus vulgaris	TM		Vacina triplice	CH2
†	Thyreoidinum	CH1 D2	C	Valeriana	TM
D	Tilia europaea	TM		Valeriana officinalis ver Valeriana	
	Tilia ulmifolia ver Tilia europaea			Vanadium metallicum	♦ CH4 D7
	Titanium metallicum	♦ CH4 D6		Vanilla planifolia	CH2 D4
	Toluifera balsamum ver Bálsmo-de-tolu			Variola bovina	CH8
	Tonca	CH3 D6		Variolinum	CH14
	Tormentilla	CH2 D4		Velame-do-campo	TM
	Toxoplasma	CH18	† D	Veratrum album	TM
	Tradescantia diuretica	CH2 D4	†	Veratrum viride	CH4 D5
	Treponema pal.	CH18		Verba santa	CH2 D4
	Tribulus terrestris	CH2 D4	D	Verbascum	TM
	Trichomonas vagin.	CH18		Verbena ver Verbena officinalis	
	Trichophyton ment.	CH4		Verbena hastata	CH3 D5
	Trifolium arvense	CH2 D4	C	Verbena officinalis	TM
	Trifolium pratense	CH2 D4		Vernonia polyanthes ver Assa peixe	
	Trifolium repens	CH2 D4		Veronica beccabunga	CH2 D4
	Trigliceridis	CH8	D	Veronica officinalis	TM
	Trillium pendulum	CH2 D4		Vertebra	CH8
	Triosteum perfoliatum	CH3 D6		Vesicaria utriculata	CH7
	Triticum repens	CH2 D4		Vesicula biliar	CH2
C	Triticum sativum	TM	†	Vespa crabo	CH2 D4
	Trollius europaeus	D12	D	Viburnum opulus	TM
	Tropaeolum majus	CH2		Viburnum prunifolium e cortice	CH4 D8
	Trypanosoma cruzi	CH19		Vicia faba	♦ CH4 D7
	Trombiculidium muscae domesticae	CH10	D	Vinca minor	TM
†	Tuberculimum	♦ CH5 D8		Vinca pervinca ver Vinca minor	
†	Tuberculimum bovinum	♦ CH8	†	Vincetoxicum	CH2 D4
	Tuberculimum Burnett ver Bacillinium		D	Viola odorata	TM
	Tuberculimum Denys	CH7	D	Viola tricolor	TM
	Tuberculimum Koch ver Tuberculimum		††	Vipera aspis	♦ CH5
	Tuberculimum Koch alt	♦		Vipera berus	CH4
†	Tuberculimum Marmorek	CH10		Vipera torva	CH4
	Tuberculimum residuum	CH9D19	E	Viscum album	TM
	Tubocurare	CH7D14		Vitamina A	CH2 D4
	Turnera aphrodisiaca ver Damiana			Vitamina b12	CH2
	Turnera diffusa ver Damiana			Vitex agnus castus ver Agnus castus	
	Ulmus	D7		Vitis vinifera	♦ CH4 D6
	Umbellularia californica	♦ CH4 D8		Wolframium metallicum	♦ CH4 D6
	Uncaria tomentosa ver Unha-de-gato			Wyethia helenoides	♦ CH4 D6
C	Unha-de-gato	TM		Xanthium spinosum	CH2 D4
	Upas tieuté	CH14		Xanthoxylum fraxineum	CH2 D4
	Uragoga ipecacuanha ver Ipecacuanha			Xerophyllum	CH9
	Uranium nitricum	CH8		Xysmalobium undulatum	♦ CH4 D8
	Urea	CH2 D4		Yohimbebe	TM
	Urea pura	♦ CH2 D4		Yohimbimum hydrochloricum	♦ TM
	Urotropinum	♦ CH3 D5		Yucca filamentosa	CH2
	Urtica dioica	CH3		Zea mais ver Stigmata maydis	
	Urtica minor ver Urtica urens			Zea mays ver Stigmata maydis	
	Urtica monoica ver Urtica urens		C	Zedoaria	TM
	Urtica ovolifolia ver Urtica urens		†	Zincum aceticum	♦ CH4 D8
C	Urtica urens	TM	††	Zincum arsenicosum	♦ CH4 D8
	Usnea barbata	CH2 D4	†	Zincum bromatum	♦ CH4 D8
†	Ustilago maydis	CH2 D4	†	Zincum carbonicum	♦ CH4 D8
	Utero	CH3	††	Zincum cyanatum	♦ CH8D10
D	Uva ursi	TM	†	Zincum ferrocyanatum	♦ CH4 D8
	VAB ver BCG		†	Zincum iodatum	CH1 D2
	Vaccinimum	CH6		Zincum lacticum	♦ D8
	Vaccinium myrtillus ver Myrtillus			Zincum metallicum	CH4 D8
	Vacina antirrética espécie canina	CH2		Zincum muriaticum	CH5 D6
	Vacina antirrética espécie humana	CH2		Zincum oxydatum	CH4 D8
	Vacina antitetanica	CH2	†	Zincum oxydatum	♦ CH4 D8
	Vacina sabim	CH2	††	Zincum phosphoratum	D12

CATALOGO DE PRODUTOS HOMEOPATICOS

♦ = DHU

Tox.	Cat.	Nome	Dinamização	Tox.	Cat.	Nome	Dinamização
†		Zincum phosphoricum	CH4 D8				
†		Zincum picrinicum	♦ CH4 D8				
†		Zincum salicylicum	CH16				
†		Zincum sulfuricum	CH2 D5				
†		Zincum valerianicum	CH4 D7				
B		Zingiber	TM				
		Zingiber officinale ver Zingiber					
		Zizia aurea	CH2 D4				