

MATRIZES	POTENCIA
ACAROS	32 DH
ACIDO HYDROCIANICUM	9,10,16,21,27 DH
ACONITUM NAPALUS	3,4,16,30 DH
AESCULUS HIPOC	2 DH
ALFAFA	2,4,6 DH
ALIUM CEPA	2,5,6,7,8,9,1,11 DH
ALIUM SATIVA	3,22 DH
ALIUM JECORIS ASELLI	5 DH
ALOE VERA	2 DH
AMBRA GRISEA	7 DH
AMBROSIA	6 DH
AMONIUM CARB ANTIMONIUM CRUDUM	9 DH 11DH
APIS MELIFICA	7,13,22 DH
ARALIA RACEMOSA	6 DH
ARNICA MONTANA	3, 4,6 ,7,8,9,10, 11,12,13,14,15,16,17,18,19,20 ,21,22 DH
ARSENICUM ALBUM	10 DH
ASCARIDINUM	17,21,26,31 DH
ASPIDOSPERMA QUEBRACHO	6 DH
AURUM TRIPHYLLUM	7,11 DH
AVENA SATIVA	2,6,8,10,12 DH
BAPTISIA TEXANA BAPTISIA TINTORIA	2 DH 3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14,15,16,17,18,19,20, 21 DH
BAUHINIA FORTIFICATA	2 DH
BELADONA BELLIS PERENIS	3,6,13,21,30 DH 3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14,15,16,17,18,19,20, 21,22 DH
BERERIS VULG	4,6 DH
BERINJELA	2 DH
BOLDO	2 DH
BRYONIA ALB	3D,6,7,8,9,10,11,12 DH
CACTUS GRAND CALCAREA CARB CALCAREA PHOSP	2DH 10,11 DH 12DH
CALENDULA	2,3,6DH
CANDIDA A CARBO VEGETABILIS	33DH 13,14,15,16,17,18,19,20,21 DH
CARDUS M	5 DH
CASCARA SAGRADA	2 DH
CASTANHA DA INDIA	3 DH
CAUSTICUM	6,16,26,31 DH
CECROPIA HOLO	2 DH
CHAMOMILA	3,4,6,7,8,9,10,11,12,13,14,15,25,28,29,30 DH
CHELIDONIUM	2,9 DH
CHINA COCCULUS IND	3 DH 5,6,7,8,9,10,11,12,13,14,15,16,17,18,19,20,21,22
COFFEA CRUDA	7,10,22,31 DH
COLCHICUM COLOCYNTHIS	1,2,5,12 DH 5,6,7,8,9,10,11,12 DH
CRATAEGUS CREOSOTON	3,DH 9DH

CROTON CUPPUM MET	7,8,9,10,11,12DH 10,11,12,13,14,15,16,17,18,19,20,21,22 DH
CYNARA SCOL	2 DH
CYRTOPODIUM DIOSCOREA VILLOSA	2 DH 3,4,5,6,7,8,9,10,11,12 DH
DULCAMARA	3,5,10,15,20,25,30 DH
ESCHERICHIA COLI	31 DH
EUPATORIUM	2DH
FOLICULINUM	28 DH
ERYTRINA	2 D
EQUINACEA EUPHRASEA	3,7 DH 4,5,6,7,8,9,10,11 DH
FUCUS V	3DH
GELSEMIUM	2DH
GENTIANA	3 DH
GINKGOBILOBA	2 DH
GRAPHITES	13,14DH
GUAIAACUM	4 DH
HAMAMELIS	2,5 DH
HELICOBACTERPYLORI	30 DH
HEPAR	10DH
HYPERICO	4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14,15,16,17,18,19,20,21,22 DH
HISTAMINUM	32 DH
HYDRATIS CANAD	4,7,8,9,10,11 DH
HYDROCOTYLE ASIA	2 DH
IGNATIA AMARA	2,6 DH
INFLUENZINUM	18,31,32 DH
IPE ROXO	2 DH
IPECACUNHA	3 DH
KALI BICH	9 ,10,11DH
KALI IOD	8 DH
LACHEISIS MUTA	12,22 DH
LAPPA MAJOR	2,3,4 DH
LEDUM	4,5,6,8,10,11,12DH
LEMNA MINOR	8 DH
LOBELIA	1,2,3,4,5,6DH
LUESINUM	15 DH
LYCOPODIUM MAGNESIA PHOSP	3,5,6,7,8,9,10,11 DH 8,9,10,11,12,13,14,15,16,17,18,19,20,21,22
MAYTENUS ILICIFOLIA	2,3 DH
MELISSA OFF	,4D, 11,16,21,26,31 DH
MENTHA PIPERITA	2 DH
MERCURIS SOL	13 DH
MOFO	32 DH
MOSCHUS	11 DH
MULUNGU	2,3 DH
MYRISCA SEBIFERA	9 DH
NATRUM SULF	9,14,17,21,27,30 DH
NUX VOMICA	1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12DH
OLIUM JECORIS A SELLIS	6 DH
OOPHORINUM	9,14,22,32 DH

OSCILOCOCCINUM	13,31 DH
PALONIA OFF	2 DH
PARREIRA BRAVA	5,13 DH
PASSIFLORA	2,4,5,6,9,12,22,31 DH
PAULINIA CUP PETROLEUM	4DH 22DH
PGR PLANTAGO M	30 DH 1,2,3,4,5,6 DH
PULMAO HIST	32 DH
PHYTOLACA DEC	3 D
PROPOLIS	2 DH
PULSATILA	5,6,7,8,9,10,11 DH
PYROGENIUM	11,13,21,26,31 DH
RICINUS	5DH
RUS TOX	3,6 DH
RUMEX	4,6DH
RUMEX CRISPUS	5,6 DH
RUTA GRAV SABADILA	1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12 DH 6,7 DH
SABAL SERRULATA	2 DH
SALIX ALBA	6,7DH
SALSA PARRILHA	3,5,6 DH
SAMBUCUS	2,6,7, DH
SANGUINARIA	2,4 DH
SENE	2 DH
SEPIA	6,11 DH
SILICEA	12 DH
SOLANUM PANICULATUM	2 DH
SPIGELIA	2 DH
STAPHYSAGRIA	6,13 DH
STICTA P	3,5 DH
STREPTOCACRUS	12,30,31 DH
SULPHUR SULPHUR IOD	9,10,11,12,14 DH 10,11 DH
SYMPHYTUM	3 DH
TABACUM	1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14,15,16,17,18,19,20,21,22 DH
TARAXACUM	2 DH
THUYA	2,4,5,6,7,8,9,10,11,DH
URTICA	3,5,6,7,8,9,10,11,12,DH
USTILAGO	5 DH
UVA URSI	2,5,6 DH
VALERIANA	1,,2,4,6,10,12,22,30 DH
VERATRUM ALB	2 DH
VERATRUM VIRIDE	6,10 DH