

HOOFDSTUK I
GRONDSTOFFEN

Teken	Naam	Hoeveelheid*	Vergoedingsbasis
	Acetazolamide	1	0,3311
+	Acetylsalicylzuur	1	0,0368
	Allopurinol	1	0,9630
	Aluin	1	0,0479
	Aluminiumchloride hexahydraat	1	0,0834
	Amylocainehydrochloride	1	2,7857
	Apomorfinehydrochloride	1	82,2221
	Bacitracine	4	7,3926
	Baclofen	1	10,3154
	Benzocaïne	1	0,6767
	Benzylbenzoaat	1	0,1095
	Betamethasondipropionaat	1	27,8674
	Betamethasonvaleraat	1	19,0524
	Bismutsubgallaat [Enkel in zetpillen of voor uitwendig gebruik]	4	0,2080
	Calciumacetaat	1	0,0710
	Calciumcarbonaat	1	0,0130
	Calciumcarbonaat licht	1	0,0263
	Calciumcarbonaat zeer zwaar	1	0,0115
	Calciumcitraat	1	0,0701
	Chloorfenaminemaleaat	4	0,9283
	Chloorpromazinehydrochloride	1	0,7193
	Chloorzoxazon	4	0,2594
	Chloroquinefosfaat	1	0,4902
	Clindamycinefosfaat (3,56 g x 2) ** [Enkel voor inwendig gebruik]	1	7,8350
	Clindamycinehydrochloride (3,26 g x 2) ** [Enkel voor inwendig gebruik]	1	2,4801
	Clioquinol	1	0,8661
	Clobetazolpropionaat	1	29,9662
	Clobetazonbutyraat	1	110,5616
+	Coffeïne watervrij	1	0,0810
	Crotamiton	1	0,2833
	Dexamethason	1	12,5928
	Dexamethasonacetaat	1	36,6307
	Dexamethasonnatriumfosfaat	1	49,7225
	Difenhydraminehydrochloride	1	0,2912
	Diflucortolonvaleraat	1	88,4411
	Dimenhydrinaat	1	1,2618
	Diprofylline	1	0,1603
	Disulfiram	1	0,8815
	Dithranol	1	13,2294
	Doxycyclinehydraat (1,15 g x 2) **	1	0,7987
	Doxycyclinemonohydraat (1,04 g x 2) **	4	2,2988
	Econazoolnitraat [Oplossingen voor uitwendig gebruik: enkel als zij geen tensioactieve stoffen bevatten]	1	1,7070
	Ergotaminetartraat	1	22,9702
	Erythromycine (5 g x 2) **	1	0,5037
	Fenoxymethylpenicillinekalium	1	8,1410
A	Fenytoïne	1	0,5153
	Fludrocortisonacetaat	1	96,5837
	Flufenaminezuur [Enkel terugbetaalbaar voor bereidingen die conform de formule en protocollen uit het therapeutisch magistraal formularium zijn bereid en enkel voor uitwendig gebruik - Max. 100 g per voorschrift]	1	0,4174
	Foliumzuur	1	1,4575

(*) Behoudens andere aanwijzingen is de hoeveelheid uitgedrukt in gram.

(**)De gegevens tussen haakjes bestaan uit de maximumhoeveelheid die per module of per recept mag terugbetaald worden en een vermenigvuldigingsfactor. Die factor is gelijk aan of groter dan 1 en beperkt het aantal modules dat per recept terugbetaalbaar is, in afwijking met de beperkingen die hierna bedoeld zijn. Het rekenkundig product van de voornoemde gegevens geeft de maximumhoeveelheid aan die vergoedbaar is per recept.

BIJLAGE II
HOOFDSTUK I- blz. 2

Teken	Naam	Hoeveelheid*	Vergoedings-basis
	Furosemide [Enkel voor een dosering lager dan 40 mg per inname of voor een dosering hoger of gelijk aan 250 mg per inname]	1	0,8104
	Glucose monohydraat (250 g)	1	0,0155
	Glucose watervrij (250 g)	1	0,0243
	Haloperidol	1	29,3128
	Hydralazinehydrochloride	1	4,6921
	Hydrocortison	1	3,4980
	Hydrocortisonacetaat	1	3,3348
	Ichtammol	1	0,2717
	Indometacine [Enkel als collyres en als zetpillen (zetpillen: in elke dosis als het wordt verwerkt in een associatie met andere vergoedbare producten of, indien afzonderlijk voorgeschreven, in een andere dosering dan deze van zetpillen onder de vorm van "farmaceutische specialiteiten")]	1	0,6106
A	Isoniazide	1	0,4280
	Kaliumchloride	1	0,0805
	Kaliumiodide	1	0,1512
	Kaliumpermanganaat	1	0,1518
	Kinidinesulfaat	4	0,6805
	Kininehydrochloride	1	1,5711
	Kininesulfaat	1	0,3249
	Kool geactiveerd	1	0,1541
	Koolteer	4	0,0933
	Kopersulfaat pentahydraat	1	0,0747
	Levomenthol [Enkel in dermatologische bereidingen onder vaste vorm]	1	0,1664
	Lidocaïne	1	0,7459
	Lidocaïnehydrochloride	1	0,6427
	Lithiumcarbonaat	1	0,3022
	Medroxyprogesteronacetaat	1	37,9692
A	Metforminehydrochloride [Enkel als deze stof het enig werkzaam bestanddeel is]	1	0,0941
	Methadonhydrochloride	1	3,6146
	Methylprednisolon	1	22,9717
	Metronidazool	1	0,6879
	Miconazoolnitraat [Niet terugbetaalbaar in de vorm van crème, gel, zalf of pasta als de bereiding zinkoxide bevat]	1	1,3526
	Minocyclinehydrochloride dihydraat (1,16 g x 2) **	1	6,1565
	Morfinehydrochloride	1	5,9536
+	Natriumchloride	1	0,0130
	Natriumdiwaterstoffosfaat dihydraat [Enkel voor inwendig gebruik en op voorwaarde dat het het enig werkzaam bestanddeel is]	1	0,1625
A	Natriumfenytoïne	1	0,4953
	Natriumfluoride	1	0,7765
	Natriumpropionaat	4	0,2066
	Natriumwaterstofcarbonaat	1	0,0127
	Natriummonowaterstoffosfaatdihydraat	1	0,1476
	Neomycinesulfaat	1	0,9189
	Nystatine (niet steriel)	1	1,7607
+	Paracetamol [Enkel in zetpillen]	1	0,0666
+	Paracetamol kristallen	1	0,0337
	Penicillamine	1	2,4123
	Pilocarpinehydrochloride [Enkel in oogdruppels en voor nasaal gebruik]	1	17,2118
	Prednisolon	1	4,4883
	Prednisolonacetaat	1	35,6796
	Prednisolonnatriumfosfaat	1	19,0058
	Prednison [Enkel voor inwendig gebruik]	1	6,3940
	Probenecid	1	1,1373
	Procaïnehydrochloride	1	0,7057
	Prometazinehydrochloride	4	0,2862
	Propanthelinebromide	1	6,5513
	Propylthiouracil	4	2,3204
	Ranitidinehydrochloride [Enkel in vloeibare vorm - max. 200 mL per voorschrift]	1	1,7607

(*) Behoudens andere aanwijzingen is de hoeveelheid uitgedrukt in gram.

BIJLAGE II
HOOFDSTUK I- blz. 3

Teken	Naam	Hoeveelheid*	Vergoedings- basis
	Resorcinol	1	0,1167
	Riboflavine [A rato van maximum 1 mg per gelule voor de bereiding van de flavogelules NF VI]	1	0,3738
	Salicylzuur (poeder)	1	0,0452
	Scopolaminebutylbromide (150 mg x 6) **	1	7,8239
	Spironolacton	1	2,5955
	Sulpiride	1	0,3444
	Theofylline	4	0,1083
	Tosylchloramidenatrium (= Chlooramine)	1	0,0685
	Triamcinolon	1	12,9426
	Triamcinolonacetonide	1	15,6244
	Trichloorazijnzuur	1	0,5294
	Trimethoprim	1	0,9853
	Undecyleenzuur	4	0,8824
	Ureum	1	0,0364
	Zilver, colloïdaal, voor uitwendig gebruik	1	4,1008
	Zilvernitraat	1	4,5461
	Zinkoxide	1	0,0107
	Zinksulfaat heptahydraat	1	0,0642
	Zinkundecylenaat	4	0,3622

(*) Behoudens andere aanwijzingen is de hoeveelheid uitgedrukt in gram.