

Bijwerking op 1 augustus 2019
Gewijzigd bij het KB van 17.01.2019 Art.1^{er}, 2 et 3,1^o (BS 15.02.2019)

BIJLAGE I

FARMACOTHERAPEUTISCHE RANGSCHIKKING EN BIJHORENDE CAT- CODES.

EERSTE DEEL RANGSCHIKKING PER CODE

| | | |
|----------|--|--------------------|
| A | MAAGDAMKANAAL EN METABOLISME | |
| A01 | MONDPREPARATEN | |
| A01A | MONDPREPARATEN | |
| A01AB | <i>antimicrobiële middelen voor mondverzorging</i> | |
| A01AB09 | Miconazoolnitraat | |
| A01AB17 | Metronidazool | |
| A01AC | <i>corticosteroïden voor mondverzorging</i> | |
| A01AC01 | Triamcinolon | |
| A01AC01 | Triamcinolonacetonide | |
| A01AC02 | Dexamethason | |
| A01AC02 | Dexamethasonacetaat | |
| A01AC02 | Dexamethasonnatriumfosfaat | |
| A01AC03 | Hydrocortison | |
| A01AC03 | Hydrocortisonacetaat | |
| A01AD | <i>overige middelen voor mondverzorging</i> | |
| A01AD01 | Adrenalinetartraat ampul 1 mg | |
| A01AD05 | Acetylsalicylzuur | GEEN HFDST. IV § 4 |
| A02 | ANTIACIDA, GENEESMIDDELEN TER BEHANDELING VAN ULCUS PEPTICUM EN VAN FLATULENTIE | |
| A02A | ANTIACIDA | |
| A02AC | <i>calciumverbindingen</i> | |
| A02AC01 | Calciumcarbonaat | |
| A02AC01 | Calciumcarbonaat licht | |
| A02AC01 | Calciumcarbonaat zeer zwaar | |
| A02B | GENEESMIDDELEN TER BEHANDELING VAN ULCUS PEPTICUM | |
| A02BA | <i>H2-receptorblokkerende middelen</i> | |
| A02BA02 | Ranitidinehydrochloride | |
| A02BC | <i>protonpompremmers</i> | |
| A02BC01 | Omeprazool | HFDST. IV § 20 |
| A02D | GENEESMIDDELEN TER BEHANDELING VAN FLATULENTIE | |
| A02DA | <i>geneesmiddelen ter behandeling van flatulentie</i> | |
| A02DA99B | Kool geactiveerd | |
| A03 | SPASMOLYTICA, ANTICHOLINERIGA EN STIMULATOREN VAN DE INTESTINALE MOTILITEIT | |
| A03A | SYNTHETISCHE SPASMOLYTICA EN ANTICHOLINERGICA | |
| A03AB | <i>synthetische anticholinergica, quaternaire ammoniumverbindingen</i> | |
| A03AB05 | Propanthelinebromide | |
| A03AD | <i>papaverine en derivaten</i> | |
| A03AD01 | Papaverinehydrochloride ampul 40 mg, papaverinehydrochloride ampul 3 ml/100 mg | |
| A03B | UITSLUITEND BELLADONNA EN DERIVATEN | |
| A03BA | <i>belladonna alkaloiden, tertiaire aminen</i> | |
| A03BA01 | Atropinesulfaat ampul 0,25 mg, Atropinesulfaat ampul 0,50 mg, Atropinesulfaat ampul 1 mg | |
| A03BA04 | Belladonnabladd, gestandaardiseerd droog extract | |
| A03BA04 | Belladonnabladd, gestandaardiseerde tinctuur | |
| A03BB | <i>semisynthetische belladonna alkaloiden, quaternaire ammoniumverbindingen</i> | |
| A03BB01 | Scopolaminebutylbromide | |
| A03BB99B | Scopolaminehydrobromide ampul 0,25 mg | |
| A03F | STIMULATOREN VAN DE INTESTINALE MOTILITEIT | |
| A03FA | <i>stimulatoren van de intestinale motiliteit</i> | |
| A03FA01 | Metoclopramidehydrochloride | HFDST. IV § 13 |
| A06 | LAXATIVA | |
| A06A | LAXATIVA | |
| A06AG | <i>klysma's</i> | |
| A06AG01 | Natriumdihydrogenfosfaat dihydraat | |
| A07 | ANTIDIARRHOICA, ANTI-INFLAMMATOIRE/ANTIMICROBIELE DARMMIDDELEN | |
| A07A | ANTIMICROBIELE DARMMIDDELEN | |
| A07AA | <i>antibiotica</i> | |
| A07AA01 | Neomycinesulfaat | |
| A07AA02 | Nystatine (niet steriel) | |
| A07AC | imidazoolderivaten | |
| A07AC01 | Miconazoolnitraat | |

| | | |
|----------|--|---------------------------|
| A07D | REMMERS VAN DE INTESTINALE MOBILITEIT | |
| A07DA | <i>remmers van de intestinale mobiliteit</i> | |
| A07DA52 | Morfinehydrochloride | |
| A07E | ANTI-INFLAMMATOIRE DARMMIDDELEN | |
| A07EA | <i>corticosteroiden voor lokaal gebruik</i> | |
| A07EA01 | Prednisolon | |
| A07EA01 | Prednisolonacetaat | |
| A07EA01 | Prednisolonnatriumfosfaat | |
| A07EA02 | Hydrocortison | |
| A07EA02 | Hydrocortisonacetaat | |
| A07EA03 | Prednison | |
| A07EA04 | Betamethasonpropionaat | |
| A07EA04 | Betamethasonvaleraat | |
| A10 | ANTIDIABETICA | |
| A10B | ORALE BLOEDGLUCOSEVERLAGENDE MIDDELEN | |
| A10BA | <i>biguaniden</i> | |
| A10BA02 | Metforminehydrochloride | |
| A11 | VITAMINEN | |
| A11C | VITAMINE A, VITAMINE D EN MENGSELS VAN BEIDE | |
| A11CA | <i>vitamine A</i> | |
| A11CA01 | Vitamine A synthetische (concentraat) solubilisat/emulsie | HFDST. IV § 19 |
| A11CA01 | Vitamine A oplossing in olie 100.000 I.E. | |
| A11CA01 | Synthetisch Vitamine A acetaat (concentraat), poedervorm, CWD | CHAP. IV § 19 |
| A11CC05 | Cholecalciferol | HFDST. IV § 19 |
| A11H | ANDERE PREPARATEN MET ENKEL VITAMINEN | |
| A11HA | <i>andere preparaten met enkel vitaminen</i> | |
| A11HA03 | All-rac-alfatocoferylacetaat (olieachtig) | HFDST. IV §§ 9 en 19 |
| A11HA03 | DL-alfatocoferylwaterstofsuccinaat | HFDST. IV § 19 |
| A11HA05 | Biotine | HFDST. IV § 12 |
| A12 | MINERAALSUPPLEMENTEN | |
| A12A | CALCIUM | |
| A12AA | <i>calcium</i> | |
| A12AA03 | Calciumgluconaat ampul 10 ml/1 g | |
| A12AA04 | Calciumcarbonaat | |
| A12AA04 | Calciumcarbonaat licht | |
| A12AA04 | Calciumcarbonaat zeer zwaar | |
| A12AA07 | Calciumchloride ampul 10 ml/1 g | |
| A12AA12 | Calciumacetaat | |
| A12AA99B | Calciumcitraat | |
| A12B | KALIUM | |
| A12BA | <i>kalium</i> | |
| A12BA01 | Kaliumchloride, Kaliumchloride ampul 10 ml/1 g | |
| A12C | OVERIGE MINERAALSUPPLEMENTEN | |
| A12CA | <i>natrium</i> | |
| A12CA01 | Natriumchloride | HFDST. I EN IV § 21 |
| A12CB | <i>zink</i> | |
| A12CB01 | Zinksulfaat heptahydraat | |
| A12CC | <i>Magnesium</i> | |
| A12CC02 | Magnesiumsulfaat ampul 10 ml/1 g, Magnesiumsulfaat ampul 10 ml/3 g | |
| A12CC11 | Magnesiumthiosulfaat ampul 10 ml/ 1 g | |
| A12CD | <i>fluor</i> | |
| A12CD01 | Natriumfluoride | |
| A16 | OVERIGE MAAGDARMKANAAL- EN METABOLISMEPRODUCTEN | |
| A16A | OVERIGE MAAGDARMKANAAL- EN METABOLISMEPRODUCTEN | |
| A16AA | <i>aminozuren en derivaten</i> | |
| A16AA01 | Levocarnitine | HFDST. IV §§ 3, 9a) en 14 |
| A16AA03 | Glutamine | HFDST. IV § 9 |
| A16AX | <i>diverse producten voor het maagdarmkanaal en voor het metabolisme</i> | |
| A16AX49B | Ascorbinezuur (= Vitamine C) | HFDST. IV § 9 |

| | | |
|----------|---|---------------------------|
| A16AX49B | Calciumpantothenaat (= Vitamine B5) | HFDST. IV § 9 |
| A16AX49B | Cyanocobalamine (= Vitamine B12) | HFDST. IV § 9 |
| A16AX49B | Magnesiumsulfaat heptahydraat | HFDST. IV § 9 |
| A16AX49B | Nicotinamide (= Vitamine PP) | HFDST. IV § 9 |
| A16AX49B | Pyridoxinehydrochloride (= Vitamine B6) | HFDST. IV § 9 |
| A16AX49B | Riboflavine (= Vitamine B2) | HFDST. IV § 9 |
| A16AX49B | Thiaminehydrochloride (= Vitamine B1) | HFDST. IV § 9 |
| A16AX50B | Ascorbinezuur (= Vitamine C) | HFDST. IV § 9 |
| A16AX50B | Calciumpantothenaat (= Vitamine B5) | HFDST. IV § 9 |
| A16AX50B | Cyanocobalamine (= Vitamine B12) | HFDST. IV § 9 |
| A16AX50B | Magnesiumsulfaat heptahydraat | HFDST. IV § 9 |
| A16AX50B | Nicotinamide (= Vitamine PP) | HFDST. IV § 9 |
| A16AX50B | Pyridoxinehydrochloride (= Vitamine B6)) | HFDST. IV § 9 |
| A16AX50B | Riboflavine (= Vitamine B2) | HFDST. IV § 9 |
| A16AX50B | Thiaminehydrochloride (= Vitamine B1) | HFDST. IV § 9 |
| A16AX76B | Alfatocoferylacetaat (concentraat), poedervorm | HFDST. IV § 14 |
| A16AX76B | All-rac-alfatocoferylacetaat (olieachtig) | HFDST. IV § 14 |
| A16AX78B | Cysteaminenatriumfosfaat tetrahydraat | |
| A16AX79B | Indometacine | HFDST. IV § 5 |
| A16AX80B | Levocarnitine | HFDST. IV §§ 3, 9a) en 14 |
| A16AX81B | Valine | HFDST. IV § 9 |
| A16AX82B | Tyrosine | HFDST. IV § 9 |
| A16AX83B | Tryptofaan | HFDST. IV § 9 |
| A16AX84B | Threonine | HFDST. IV § 9 |
| A16AX87B | Fenylalanine | HFDST. IV § 9 |
| A16AX88B | Ornithinehydrochloride | HFDST. IV § 9 |
| A16AX89B | Methionine | HFDST. IV § 9 |
| A16AX90B | DL-Methionine | HFDST. IV § 9 |
| A16AX91B | Lysinehydrochloride | HFDST. IV § 9 |
| A16AX92B | Leucine | HFDST. IV § 9 |
| A16AX93B | Isoleucine | HFDST. IV § 9 |
| A16AX96B | Cystine | HFDST. IV § 9 |
| A16AX97B | Asparaginezuur | HFDST. IV § 9 |
| A16AX98B | Arginine | HFDST. IV § 9 |
| B | BLOED EN HEMATOPOIETISCHE ORGANEN | |
| B01 | ANTITHROMBOTICA | |
| B01A | ANTITHROMBOTICA | |
| B01AC | <i>trombocytenaggregatieremmers, uitgezonderd heparine</i> | |
| B01AC06 | Acetylsalicylzuur | GEEN HFDST. IV § 4 |
| B02 | ANTIHEMMORAGICA | |
| B02B | VITAMINE K EN OVERIGE HAEMOSTATICA | |
| B02BA | <i>vitamine K</i> | |
| B02BA02 | Menadionenatriumbisulfiet | HFDST. IV § 19 |
| B03 | BEREIDINGEN TEGEN ANEMIE | |
| B03B | VITAMINE B12 EN FOLIUMZUUR | |
| B03BB | <i>foliumzuur en derivaten</i> | |
| B03BB01 | Foliumzuur | |
| B05 | BLOEDSUBSTITUTEN EN IRRIGATIEVLOEISTOFFEN | |
| B05B | I.V. OPLOSSINGEN | |
| B05BA | <i>Oplossingen voor parenterale voeding</i> | |
| B05BA03 | Glucose in gedistilleerd water ampul 5 ml 5 à 10%, Glucose in gedistilleerd water ampul 10 ml 5 à 10%, Glucose in gedistilleerd water ampul 20 ml 5 à 10%, Glucose hypertonische oplossing ampul 10 ml 20 à 30%, Glucose hypertonische oplossing ampul 20 ml 20 à 30%, Glucose hypertonische oplossing ampul 10 ml 50%, Glucose hypertonische oplossing ampul 20 ml 50% | |
| B05BB | <i>Oplossingen betreffende elektolytische balans</i> | |
| B05BB99B | Natriumchloride (ampul of vial) 1 ml 0,9 à 10%, Natriumchloride (ampul of vial) 2 ml 0,9 à 10%, Natriumchloride (ampul of vial) 5 ml 0,9 à 10%, Natriumchloride (ampul of vial) 10 ml 0,9 à 10%, Natriumchloride (ampul of vial) 20 ml 0,9 à 10%, Natriumchloride (ampul of vial) | |

| | | |
|----------|--|--------------------|
| | 50 ml 0,9 à 10%, Natriumchloride (ampul of vial) 100 ml 0,9 à 10%, Natriumchloride ampul 10 ml 20% | |
| B05C | IRRIGATIEVLOEISTOFFEN | |
| B05CB | <i>zoutoplossingen</i> | |
| B05CB02 | Natriumcitraat ampul 50 mg | |
| B05CB04 | Natriumwaterstofcarbonaat | |
| C | CARDIOVASCULAIR STELSEL | |
| C01 | CARDIACA | |
| C01B | ANTI-ARITMICA, KLASSEN I EN III | |
| C01BB | <i>anti-aritmica (klasse I b)</i> | |
| C01BB01 | Lidocaïne | |
| C01BB01 | Lidocaïnehydrochloride | |
| C01C | HARTSTIMULERENDE MIDDELEN, UITGEZONDERD HARTGLYCOSIDEN | |
| C01CA | <i>adrenerge en dopaminerge middelen</i> | |
| C01CA24 | Adrenalinetartraat ampul 1 mg | |
| C01E | OVERIGE CARDIACA | |
| C01EB | <i>overige cardiaca</i> | |
| C01EB03 | Indometacine | GEEN HFDST. IV § 5 |
| C01EB04 | Meidoorn, tinctuur | |
| C01EB04 | Meidoornblad- en bloem, droog extract | |
| C02 | ANTIHYPERTENSIVA | |
| C02D | MIDDELEN DIE INWERKEN OP DE GLADDE SPIEREN VAN DE ARTERIOLEN | |
| C02DB | <i>hydralazinederivaten</i> | |
| C02DB02 | Hydralazinehydrochloride | |
| C03 | DIURETICA | |
| C03C | LIS-DIURETICA | |
| C03CA | <i>sulfonamiden</i> | |
| C03CA01 | Furosemide | |
| C03D | KALIUMSPARENDE DIURETICA | |
| C03DA | <i>aldosteronantagonisten</i> | |
| C03DA01 | Spironolacton | |
| C05 | VASOPROTECTIVA | |
| C05A | LOKALE HEMORROIDPREPARATEN | |
| C05AA | <i>preparaten met corticosteroiden</i> | |
| C05AA01 | Hydrocortison | |
| C05AA01 | Hydrocortisonacetaat | |
| C05AA04 | Prednisolon | |
| C05AA04 | Prednisolonacetaat | |
| C05AA04 | Prednisolonnatriumfosfaat | |
| C05AA05 | Betamethasondipropionaat | |
| C05AA05 | Betamethasonvaleraat | |
| C05AA09 | Dexamethason | |
| C05AA09 | Dexamethasonacetaat | |
| C05AA09 | Dexamethasonnatriumfosfaat | |
| C05AD | <i>preparaten met lokale anaesthetica</i> | |
| C05AD01 | Lidocaïne | |
| C05AD01 | Lidocaïnehydrochloride | |
| C05AD03 | Benzocaïne | |
| C05AD05 | Procaïnehydrochloride | |
| C05AX | <i>overige lokale hemorroidpreparaten</i> | |
| C05AX04 | Zinkoxide | |
| C07 | BËTA-BLOKKERS | |
| C07A | BËTA-BLOKKERS | |
| C07AA | <i>bËta-blokkers niet selectief</i> | |
| C07AA05 | Propranolol | HFDST. IV § 28 |
| D | DERMATOLOGICA | |
| D01 | ANTIMYCOTICA VOOR DERMATOLOGISCH GEBRUIK | |
| D01A | ANTIMYCOTICA , LOKALE | |
| D01AA | <i>antibiotica</i> | |
| D01AA01 | Nystatine (niet steriel) | |

| | | |
|----------|---|--|
| D01AC | <i>imidazoolderivaten</i> | |
| D01AC02 | Miconazoolnitraat | |
| D01AC03 | Econazoolnitraat | |
| D01AE | <i>overige lokale antimycotica</i> | |
| D01AE12 | Salicylzuur (poeder) | |
| D01AE99B | Water: Dalibour | |
| D02 | EMOLLIENTIA EN PROTECTIVA | |
| D02A | EMOLLIENTIA EN PROTECTIVA | |
| D02AD | <i>gips vloeibaar</i> | |
| D02AD99B | Pasta: Lassar | |
| D02AE | <i>ureumproducten</i> | |
| D02AE01 | Ureum | |
| D02AF | <i>emolliëntia en protectiva met salicylzuur</i> | |
| D02AF99B | Salicylzuur (poeder) | |
| D03 | BEREIDINGEN TER BEHANDELING VAN WONDEN EN ULCERA | |
| D03A | WONDHELENDE MIDDELEN | |
| D03AX | <i>andere wondhelende middelen</i> | |
| D03AX99B | Hamamelis, tinctuur | |
| D03B | ENZYMEN | |
| D03BA | <i>proteolytische enzymen</i> | |
| D03XX99B | Pasta: Lassar | |
| D04 | ANTIPURITICA, INCLUSIEF ANTIHISTAMINICA EN ANAESTHETICA | |
| D04A | ANTIPURITICA, INCLUSIEF ANTIHISTAMINICA EN ANAESTHETICA | |
| D04AA | <i>antihistaminica, lokale</i> | |
| D04AA32 | Difenhydraminehydrochloride | |
| D04AB | <i>anaesthetica, lokale</i> | |
| D04AB01 | Lidocaïne | |
| D04AB01 | Lidocaïnehydrochloride | |
| D04AB04 | Benzocaïne | |
| D04AB99B | Amylocaïnehydrochloride | |
| D04AX | <i>overige antipruritica</i> | |
| D04AX98B | Levomenthol | |
| D05 | MIDDELEN TEGEN PSORIASIS | |
| D05A | MIDDELEN TEGEN PSORIASIS, LOKALE | |
| D05AA | <i>teerproducten</i> | |
| D05AA96B | Saponinecoaltar | |
| D05AA99B | Ichtammol | |
| D05AC | <i>antranolderivaten</i> | |
| D05AC01 | Dithranol | |
| D06 | ANTIBIOTICA EN CHEMOTHERAPEUTISCHE MIDDELEN VOOR DERMATOLOGISCH GEBRUIK | |
| D06B | CHEMOTHERAPEUTISCHE MIDDELEN, LOKALE | |
| D06BX | <i>overige chemotherapeutische middelen</i> | |
| D06BX01 | Metronidazool | |
| D07 | CORTICOSTEROIDEN IN DERMATOLOGISCHE BEREIDINGEN | |
| D07A | CORTICOSTEROIDEN | |
| D07AA | <i>weinig werkzame corticosteroiden (groep I)</i> | |
| D07AA01 | Methylprednisolon | |
| D07AA02 | Hydrocortison | |
| D07AA02 | Hydrocortisonacetaat | |
| D07AA03 | Prednisolon | |
| D07AA03 | Prednisolonacetaat | |
| D07AA03 | Prednisolonnatriumfosfaat | |
| D07AB | <i>matig werkzame corticosteroiden (groep II)</i> | |
| D07AB01 | Clobetazonbutyraat | |
| D07AB09 | Triamcinolon | |
| D07AC | <i>sterk werkzame corticosteroiden (groep III)</i> | |
| D07AC01 | Betamethasondipropionaat | |
| D07AC01 | Betamethasonvaleraat | |
| D07AC06 | Diflucortolonvaleraat | |
| D07AD | <i>zeer sterk werkzame corticosteroiden (groep IV)</i> | |

| | | |
|----------|---|--|
| D07AD01 | Clobetazolpropionaat | |
| D07AD98B | Diflucortolonvaleraat | |
| D07AD99B | Betamethasonpropionaat | |
| D08 | ANTISEPTICA EN DESINFECTANTIA | |
| D08A | ANTISEPTICA EN DESINFECTANTIA | |
| D08AB | <i>aluminium derivaten</i> | |
| D08AB98B | Burowoplossing (= aluminium acetotartraatoplossing) | |
| D08AG | <i>producten op basis van jodium</i> | |
| D08AG03 | Oplossingen: alcoholische jodiumoplossing (50 g) | |
| D08AH | <i>chinolinederivaten</i> | |
| D08AH30 | Clioquinol | |
| D08AL | <i>zilververbindingen</i> | |
| D08AL01 | Zilvernitraat | |
| D08AL30 | Zilver colloïdaal voor uitwendig gebruik | |
| D08AX | <i>overige antiseptica en desinfectantia</i> | |
| D08AX04 | Tosylchloramidenatrium (= Chlooramine) | |
| D08AX06 | Kaliumpermanganaat | |
| D08AX99B | Water: Dalibour | |
| D10 | BEREIDINGEN TEGEN ACNE | |
| D10A | BEREIDINGEN TEGEN ACNE VOOR TOPISCH GEBRUIK | |
| D10AD | <i>retinoïden tegen acne voor topisch gebruik</i> | |
| D10AX | <i>overige acnepreparaten voor topisch gebruik</i> | |
| D10AX01 | Aluminiumchloride hexahydraat | |
| D10AX99B | Water: Dalibour | |
| D10B | ACNEPREPARATEN VOOR SYSTEMISCH GEBRUIK | |
| D10BX | <i>andere acnepreparaten voor systemisch gebruik</i> | |
| D10BX01 | Ichtammol | |
| D11 | OVERIGE DERMATOLOGISCHE BEREIDINGEN | |
| D11A | ANDERE DERMATOLOGISCHE BEREIDINGEN | |
| D11AA | <i>transpiratieremmende</i> | |
| D11AA99B | Aluminiumchloride hexahydraat | |
| D11AF | <i>wrat- en likdoornpreparaten</i> | |
| D11AF99B | Trichloorazijnzuur | |
| D11AX | <i>andere dermatologische bereidingen</i> | |
| D11AX95B | Arnicaïntuur | |
| D11AX99B | Pasta: zinkoxide | |
| D11AX99B | Zalven: zinkoxide | |
| G | UROGENITALE STELSEL EN GESLACHTSHORMONEN | |
| G01 | GYNECOLOGISCHE ANTIINFECTIEUZE MIDDELEN EN ANTISEPTICA | |
| G01A | ANTIINFECTIEUZE MIDDELEN EN ANTISEPTICA | |
| G01AA | <i>antibiotica</i> | |
| G01AA01 | Nystatine (niet steriel) | |
| G01AA10 | Clindamycinefosfaat | |
| G01AA10 | Clindamycinehydrochloride | |
| G01AC | <i>chinolinederivaten</i> | |
| G01AC02 | Clioquinol | |
| G01AF | <i>imidazoolderivaten</i> | |
| G01AF01 | Metronidazool | |
| G01AF04 | Miconazoolnitraat | |
| G01AF05 | Econazoolnitraat | |
| G03 | GESLACHTSHORMONEN EN MODULATOREN VAN HET GENITALE STELSEL | |
| G03A | HORMONALE ANTICONCEPTIVA VOOR SYSTEMISCH GEBRUIK | |
| G03AC | <i>progestagenen</i> | |
| G03AC06 | Medroxyprogesteronacetaat | |
| G03B | ANDROGENEN | |
| G03BA | <i>3-oxoandrosteen(4) derivaten</i> | |
| G03BA03 | Testosteronpropionaat ampul 25 mg, Testosteronpropionaat ampul 50 mg, Testosteronpropionaat ampul 2 ml/100 mg | |
| G03C | OESTROGENEN | |
| G03CA | <i>natuurlijke en semisynthetische oestrogenen</i> | |

| | | |
|----------|--|----------------------------|
| G03CA03 | Oestradiolmonobenzoaat ampul 5 mg, Oestradiolmonobenzoaat ampul 2 ml/10 mg | |
| G03D | PROGESTAGEN | |
| G03DA | <i>pregneen(4) derivaten</i> | |
| G03DA02 | Medroxyprogesteronacetaat | |
| G03DA04 | Progesteron ampul 2 ml/25 mg, Progesteron ampul 3 ml/50 mg | |
| H | SYSTEMISCHE HORMOONPREPARATEN, UITGEZONDERD GESLACHTSHORMONEN | |
| H02 | CORTICOSTEROIDEN VOOR SYSTEMISCH GEBRUIK | |
| H02A | CORTICOSTEROIDEN VOOR SYSTEMISCH GEBRUIK | |
| H02AA | <i>mineralocorticoïden</i> | |
| H02AA02 | Fludrocortisonacetaat | HFDST. I en HFDST. IV § 26 |
| H02AB | <i>glucocorticoïden</i> | |
| H02AB01 | Betamethasondipropionaat | |
| H02AB01 | Betamethasonvaleraat | |
| H02AB02 | Dexamethason | |
| H02AB02 | Dexamethasonacetaat | |
| H02AB02 | Dexamethasonnatriumfosfaat | |
| H02AB04 | Methylprednisolon | |
| H02AB06 | Prednisolon | |
| H02AB06 | Prednisolonacetaat | |
| H02AB06 | Prednisolonnatriumfosfaat | |
| H02AB07 | Prednison | |
| H02AB08 | Triamcinolon | |
| H02AB08 | Triamcinolonacetonide | |
| H02AB09 | Hydrocortison | HFDST. I en HFDST. IV § 25 |
| H02AB09 | Hydrocortisonacetaat | HFDST. I en HFDST. IV § 25 |
| J | ALGEMENE ANTIMICROBIELE MIDDELEN VOOR SYSTEMISCH GEBRUIK | |
| J01 | ANTIBACTERIELE MIDDELEN VOOR SYSTEMISCH GEBRUIK | |
| J01A | TETRACYCLINEN | |
| J01AA | <i>tetracyclinen</i> | |
| J01AA02 | Doxycyclinehydraat | |
| J01AA08 | Minocyclinehydrochloride dihydraat | |
| J01C | BETALACTAM-ANTIBIOTICA, PENICILINEN | |
| J01CE | <i>betalactamase-gevoelige penicillinen</i> | |
| J01CE02 | Fenoxymethylpenicillinekalium | |
| J01E | SULFONAMIDEN EN TRIMETHOPRIM | |
| J01EA | <i>trimethoprim en afgeleiden</i> | |
| J01EA01 | Trimethoprim | |
| J01F | MACROLIDEN EN LINOCOSAMIDEN | |
| J01FA | <i>macroliden</i> | |
| J01FA01 | Erythromycine | |
| J01FF | <i>lincosamiden</i> | |
| J01FF01 | Clindamycinefosfaat | |
| J01FF01 | Clindamycinehydrochloride | |
| J01G | AMINOGLYCOSIDEN | |
| J01GB | <i>overige aminoglycosiden</i> | |
| J01GB05 | Neomycinesulfaat | |
| J01X | OVERIGE ANTIBACTERIELE MIDDELEN | |
| J01XD | <i>Imidazoolderivaten</i> | |
| J01XD01 | Metronidazool | |
| J02 | ANTIMYCOTICA VOOR SYSTEMISCH GEBRUIK | |
| J02A | ANTIMYCOTICA VOOR SYSTEMISCH GEBRUIK | |
| J02AB | <i>imidazoolderivaten</i> | |
| J02AB01 | Miconazoolnitraat | |
| J02AB02 | Ketoconazole | HFDST. IV § 27 |
| J04 | ANTIMYCOBACTERIELE MIDDELEN | |
| J04A | GENEESMIDDELEN TER BEHANDELING VAN TUBERCULOSE | |
| J04AB | <i>antibiotica</i> | |

| | | |
|------------|---|--------------------|
| J04AB02 | Rifampicine | HFDST. IV § 17 |
| J04AC | <i>hydraziden</i> | |
| J04AC01 | Isoniazide | |
| J04AM | <i>combinatie in de behandeling van tuberculose</i> | |
| J04AM06 | rifampicine + isoniazide | HFDST. IV § 17 |
| J04B | BEHANDELING VAN DE ZIEKTE VAN HANSEN | |
| J04BA | <i>Behandeling van de ziekte van Hansen</i> | |
| J04BA02 | Dapsone | HFDST. IV § 23 |
| J05 | ANTIVIRALE MIDDELEN VOOR SYSTEMISCH GEBRUIK | |
| J05A | GENEESMIDDELEN DIE DIRECT OP DE VIRUSSEN INWERKEN | |
| J05AB | <i>nucleosiden en nucleotiden</i> | |
| J05AB01 | Aciclovir | HFDST. IV § 18 |
| L | ANTINEOPLASTISCHE EN IMMUNOMODULERENDE MIDDELEN | |
| L02 | ENDOCRIENE THERAPIE | |
| L02A | HORMONEN EN AANVERWANTE MIDDELEN | |
| L02AB | <i>progestagenen</i> | |
| L02AB02 | Medroxyprogesteronacetaat | |
| L03 | IMMUNOSTIMULERENDE MIDDELEN | |
| L03A | IMMUNOSTIMULERENDE MIDDELEN | |
| L03AX | <i>Andere immunostimulerende middelen</i> | |
| L03AX14 | Histaminehydrochloride ampul 1 mg | |
| M | SKELET EN SPIERSTELSEL | |
| M01 | ANTI-INFLAMMATOIRE EN ANTIREUMATISCHE MIDDELEN | |
| M01A | NIET-STEROIDE ANTI-INFLAMMATOIRE EN ANTIREUMATISCHE MIDDELEN | |
| M01AB | <i>azijnzuurderivaten en verwante stoffen</i> | |
| M01AB01 | Indometacine | GEEN HFDST. IV § 5 |
| M01AG | <i>fenamaten</i> | |
| M01AG03 | Flufenaminezuur | |
| M01C | ANTIRHEUMATICA IN ENGERE ZIN | |
| M01CC | <i>penicillamine en aanverwante middelen</i> | |
| M01CC01 | Penicillamine | |
| M03 | SPIERRELAXANTIA | |
| M03B | CENTRAAL WERKENDE SPIERRELAXANTIA | |
| M03BX | <i>overige centraal werkende middelen</i> | |
| M03BX01 | Baclofen | |
| M04 | JICHTMIDDELEN | |
| M04A | JICHTMIDDELEN | |
| M04AA | <i>middelen die de urinezuurproductie remmen</i> | |
| M04AA01 | Allopurinol | |
| M04AB | <i>middelen die de urinezuurexcretie opdrijven</i> | |
| M04AB01 | Probenecid | |
| N | ZENUWSTELSEL | |
| N01 | ANAESTHETICA | |
| N01B | ANAESTHETICA, LOKALE | |
| N01BA | <i>esters van aminobenzoëzuur</i> | |
| N01BA02 | Procaïnehydrochloride, Procaïnehydrochloride ampul 1 ml/20 mg, Procaïnehydrochloride ampul 2 ml/20 mg, Procaïnehydrochloride ampul 2 ml/40 mg, Procaïnehydrochloride ampul 5 ml/50 mg, Procaïnehydrochloride ampul 2 ml/100 mg, Procaïnehydrochloride ampul 5 ml/100 mg, Procaïnehydrochloride ampul 10 ml/100 mg, Procaïnehydrochloride ampul 10 ml/200 mg | |
| N01BA05 | Benzocaïne | |
| N01BB | Amiden | |
| N01BB02 | Lidocaïne | |
| N01BB02 | Lidocaïnehydrochloride | |
| N02 | ANALGETICA | |
| N02A | OPIOIDEN | |
| N02AA | <i>natuurlijke opiumalkaloïden</i> | |
| N02AA01 | Morfinehydrochloride, Morfinehydrochloride ampul 10 mg, Morfinehydrochloride ampul 20 mg, Morfinehydrochloride ampul 30 mg | |
| N02AA51 | Morfinehydrochlor. + atropinesulf. ampul 10 mg + 0,25 mg, | |

| | | |
|----------|---|---------------------|
| | Morfinehydrochlor. + atropinesulf. ampul 20 mg + 0,25 mg | |
| N02AA59 | Codeïne | HFDST. IV § 4 |
| N02AA59 | Codeïnefosfaat hemihydraat | HFDST. IV § 4 |
| N02AB | <i>difenylpiperidinederivaten</i> | |
| N02AB02 | Pethidinehydrochloride ampul 2 ml/100 mg | |
| N02AC | <i>difenylpropylaminederivaten</i> | |
| N02AC02 | Methadonhydrochloride | |
| N02B | OVERIGE ANALGETICA EN ANTIPYRETICA | |
| N02BA | <i>salicylzuur en derivaten</i> | |
| N02BA01 | Acetylsalicylzuur | HFDST. IV § 4 |
| N02BE | <i>aniliden</i> | |
| N02BE01 | Paracetamol | HFDST. I EN IV § 4 |
| N02BE01 | Paracetamol (kristallen) | HFDST. I EN IV § 4 |
| N02BG | <i>andere analgetica en antipyretica</i> | |
| N02BG99B | Kininesulfaat | |
| N02C | MIGRAINEMIDDELEN | |
| N02CA | <i>moederkoomalkaloïden</i> | |
| N02CA02 | Ergotaminetartraat | |
| N02XX99B | Coffeïne watervrij | HFDST. I EN IV § 4 |
| N03 | ANTI-EPILEPTICA | |
| N03A | ANTI-EPILEPTICA | |
| N03AA | <i>barbituraten en derivaten</i> | |
| N03AA02 | Fenobarbital | HFDST. IV § 1 |
| N03AA02 | Natriumfenobarbital | HFDST. IV § 1 |
| N03AB | <i>hydantoïnederivaten</i> | |
| N03AB02 | Fenytoïne | |
| N03AB02 | Natriumfenytoïne | |
| N03AX | <i>overige anti-epileptica</i> | |
| N03AX98B | Chloralhydraat | HFDST. IV § 1 |
| N03AX99B | Amfetaminesulfaat | HFDST. IV § 1 |
| N03AX99B | Dexamfetaminesulfaat | HFDST. IV § 1 |
| N04 | PARKINSONMIDDELEN | |
| N04B | DOPAMINERICA | |
| N04BC | <i>dopamine-agonisten</i> | |
| N04BC07 | Apomorfinehydrochloride, Apomorfinehydrochloride ampul 5 mg, Apomorfinehydrochloride ampul 10 mg | |
| N05 | PSYCHOLEPTICA | |
| N05A | ANTIPSYCHOTICA | |
| N05AA | <i>fenothiazinen met alifatische zijketen</i> | |
| N05AA01 | Chloorpromazinehydrochloride | |
| N05AD | <i>butyrofenonderivaten</i> | |
| N05AD01 | Haloperidol | |
| N05AL | <i>benzamiden</i> | |
| N05AL01 | Sulpiride | |
| N05AN | <i>lithiumzouten</i> | |
| N05AN01 | Lithiumcarbonaat | |
| N05C | HYPNOTICA EN SEDATIVA | |
| N05CM | <i>Overige hypnotica en sedetiva</i> | |
| N05CM05 | Scopolaminehydrobromide ampul 0,25 mg | |
| N05CM09 | Valeriaan, hydroalcoholisch droog extract | |
| N05CM09 | Valeriaan, tinctuur | |
| N05CM97B | Zwarte ballotekruid, gestandaardiseerde tinctuur | |
| N05CM99B | Passiebloemkruid, droog extract | |
| N05CM99B | Passiebloemkruid, tinctuur | |
| N07 | OVERIGE MIDDELEN VOOR HET ZENUWSTELSEL | |
| N07A | PARASYMPATICOMIMETICA | |
| N07AX | <i>andere parasymphaticomimetica</i> | |
| N07AX01 | Pilocarpinehydrochloride | HFDST. I EN IV § 15 |
| P | ANTIPARASITAIRE MIDDELEN | |
| P01 | ANTIPROTOZOAIRE MIDDELEN | |

| | | |
|----------|--|----------------|
| P01B | MIDDELEN TEGEN MALARIA | |
| P01BA | <i>aminochinolines</i> | |
| P01BA01 | Chloroquinefosfaat | |
| P01BC | kinine-alkaloïden | |
| P01BC01 | Kininehydrochloride | |
| P01BC01 | Kininesulfaat | |
| P02 | ANTHIELMINTICS | |
| P02C | ANTINEMATODAL AGENTS | |
| P02CA | <i>benzimidazolederivaten</i> | |
| P02CA03 | Albendazole | HFDST. IV § 24 |
| P03 | ECTOPARASITICIDEN, SCABIESMIDDELEN INBEGREPEN | |
| P03A | ECTOPARASITICIDEN, SCABIESMIDDELEN INBEGREPEN | |
| P03AX | <i>overige ectoparacidiciden, incl. scabiesmiddelen</i> | |
| P03AX01 | Benzylbenzoaat | |
| P03AX99B | Crotamiton | |
| R | ADEMHALINGSSTELSEL | |
| R01 | MIDDELEN VOOR NASAAL GEBRUIK | |
| R01A | DECONGESTIVA EN ANDERE NASALE PREPARATEN VOOR LOKAAL GEBRUIK | |
| R01AD | <i>corticosteroiden</i> | |
| R01AD02 | Prednisolon | |
| R01AD02 | Prednisolonacetaat | |
| R01AD02 | Prednisolonnatriumfosfaat | |
| R01AD03 | Dexamethason | |
| R01AD03 | Dexamethasonacetaat | |
| R01AD03 | Dexamethasonnatriumfosfaat | |
| R01AD06 | Betamethasondipropionaat | |
| R01AD06 | Betamethasonvaleraat | |
| R01AD11 | Triamcinolon | |
| R01AD11 | Triamcinolonacetonide | |
| R02 | OROFARYNGEALE MIDDELEN | |
| R02A | OROFARYNGEALE MIDDELEN | |
| R02AB | <i>antibiotica</i> | |
| R02AB01 | Neomycinesulfaat | |
| R02AD | <i>anesthetica, lokale</i> | |
| R02AD01 | Benzocaïne | |
| R02AD02 | Lidocaïne | |
| R02AD02 | Lidocaïnehydrochloride | |
| R03 | ASTMAPREPARATEN | |
| R03B | OVERIGE ASTMAMIDDELEN, INHALEERMIDDELEN | |
| R03BA | <i>glucocorticoïden</i> | |
| R03BA04 | Betamethasondipropionaat | |
| R03BA04 | Betamethasonvaleraat | |
| R03BA06 | Triamcinolon | |
| R03BA06 | Triamcinolonacetonide | |
| R03D | OVERIGE ASTMAMIDDELEN VOOR SYSTEMISCH GEBRUIK | |
| R03DA | <i>xanthine</i> | |
| R03DA01 | Diprofylline, Diprofylline ampul 3 ml/300 mg | |
| R06 | ANTI-HISTAMINICA VOOR SYSTEMISCH GEBRUIK | |
| R06A | ANTI-HISTAMINICA VOOR SYSTEMISCH GEBRUIK | |
| R06AA | <i>aminoalkylethers</i> | |
| R06AA02 | Difenhydraminehydrochloride | |
| R06AA99B | Dimenhydrinaat | |
| S | ZINTUIGEN | |
| S01 | OOGMIDDELEN | |
| S01A | ANTIMICROBIELE MIDDELEN | |
| S01AA | <i>antibiotica</i> | |
| S01AA17 | Erythromycine | |
| S01AD | <i>antivirale middelen</i> | |
| S01AD03 | Aciclovir | HFDST. IV § 18 |
| S01AX | <i>overige antimicrobiële middelen</i> | |

| | | |
|---------|--|---------------------|
| S01AX02 | Zilver, colloïdaal, voor uitwendig gebruik | |
| S01AX03 | Zinkoxide | |
| S01AX03 | Zinksulfaat heptahydraat | |
| S01AX06 | Resorcinol | |
| S01B | ANTI-INFLAMMATOIRE MIDDELEN | |
| S01BA | <i>corticosteroiden</i> | |
| S01BA01 | Dexamethason | |
| S01BA01 | Dexamethasonacetaat | |
| S01BA01 | Dexamethasonnatriumfosfaat | |
| S01BA02 | Hydrocortison | |
| S01BA02 | Hydrocortisonacetaat | |
| S01BA04 | Prednisolon | |
| S01BA04 | Prednisolonacetaat | |
| S01BA04 | Prednisolonnatriumfosfaat | |
| S01BA05 | Triamcinolon | |
| S01BA05 | Triamcinolonacetonide | |
| S01BA06 | Betamethasondipropionaat | |
| S01BA06 | Betamethasonvaleraat | |
| S01BA09 | Clobetazonbutyraat | |
| S01BC | <i>niet-steroidale anti-inflammatoire middelen</i> | |
| S01BC01 | Indometacine | GEEN HFDST. IV § 5 |
| S01BC08 | Salicylzuur (poeder) | |
| S01E | BEREIDINGEN TEGEN GLAUCOOM EN MIOTICA | |
| S01EB | <i>parasympathicomimetica</i> | |
| S01EB01 | Pilocarpinehydrochloride | HFDST. I EN IV § 15 |
| S01EC | <i>koolzuuranhydraseremmers</i> | |
| S01EC01 | Acetazolamide | |
| S01F | MYDRIATICA EN CYCLOPLEGICA | |
| S01FA | <i>anticholinergica</i> | |
| S01FA01 | Atropinesulfaat ampul 0,25 mg, Atropinesulfaat ampul 0,50 mg, Atropinesulfaat ampul 1 mg | |
| S01H | ANAESTHETICA, LOKALE | |
| S01HA | <i>anaesthetica, lokale</i> | |
| S01HA05 | Procaïnehydrochloride | |
| S01HA07 | Lidocaïne | |
| S01HA07 | Lidocaïnehydrochloride | |
| S01X | OVERIGE MIDDELEN VOOR OOGHEELKUNDIG GEBRUIK | |
| S01XA | <i>overige middelen voor oogheelkundig gebruik</i> | |
| S01XA04 | Kaliumiodide | |
| S01XA07 | Aluin | |
| S02 | MIDDELEN VOOR OORHEELKUNDIG GEBRUIK | |
| S02A | ANTIMICROBIELE MIDDELEN | |
| S02AA | <i>antimicrobiële middelen</i> | |
| S02AA04 | Burowoplossing (= aluminium acetotartraatoplossing) | |
| S02AA05 | Clioquinol | |
| S02AA07 | Neomycinesulfaat | |
| S02AA13 | Miconazoolnitraat | |
| S02B | CORTICOSTEROIDEN | |
| S02BA | <i>corticosteroiden</i> | |
| S02BA01 | Hydrocortison | |
| S02BA01 | Hydrocortisonacetaat | |
| S02BA03 | Prednisolon | |
| S02BA03 | Prednisolonacetaat | |
| S02BA03 | Prednisolonnatriumfosfaat | |
| S02BA06 | Dexamethason | |
| S02BA06 | Dexamethasonacetaat | |
| S02BA06 | Dexamethasonnatriumfosfaat | |
| S02D | OVERIGE MIDDELEN VOOR OORHEELKUNDIG GEBRUIK | |
| S02DA | <i>analgetica en anaesthetica</i> | |
| S02DA01 | Lidocaïne | |
| S02DA01 | Lidocaïnehydrochloride | |

| | | |
|----------|---|---------------|
| S03 | OOG- EN OORHEELKUNDIGE BEREIDINGEN | |
| S03B | CORTICOSTEROIDEN | |
| S03BA | <i>corticosteroiden</i> | |
| S03BA01 | Dexamethason | |
| S03BA01 | Dexamethasonacetaat | |
| S03BA01 | Dexamethasonnatriumfosfaat | |
| S03BA02 | Prednisolon | |
| S03BA02 | Prednisolonacetaat | |
| S03BA02 | Prednisolonnatriumfosfaat | |
| V | DIVERSE MIDDELEN | |
| V03 | ALLE OVERIGE THERAPEUTISCHE MIDDELEN | |
| V03A | ALLE OVERIGE THERAPEUTISCHE MIDDELEN | |
| V03AA | <i>middelen voor de behandeling van chronisch alcoholisme</i> | |
| V03AA01 | Disulfiram | |
| V03AB | <i>antidota</i> | |
| V03AB17 | Methyleenblauw ampul 10 mg | |
| V03AB18 | Kaliumpermanganaat | |
| V03AB20 | Kopersulfaat pentahydraat | |
| V03AB21 | Kaliumiodide | |
| V03AX | <i>alle overige therapeutische middelen</i> | |
| V03AX99B | Natriummonowaterstoffosfaatdihydraat | |
| V04 | DIAGNOSTICA | |
| V04C | OVERIGE DIAGNOSTISCHE MIDDELEN | |
| V04CA | <i>diagnostica voor diabetes</i> | |
| V04CA02 | Glucose monohydraat | |
| V04CA02 | Glucose watervrij | |
| V06 | ALGEMENE NUTRIENTEN | |
| V06D | ANDERE NUTRIENTEN | |
| V06DC | <i>koolhydraten</i> | |
| V06DC01 | Glucose in gedistilleerd water ampul 5 ml 5 à 10%, Glucose in gedistilleerd water ampul 10 ml 5 à 10%, Glucose in gedistilleerd water ampul 20 ml 5 à 10%, Glucose hypertonische oplossing ampul 10 ml 20 à 30%, Glucose hypertonische oplossing ampul 20 ml 20 à 30%, Glucose hypertonische oplossing ampul 10 ml 50%, Glucose hypertonische oplossing ampul 20 ml 50% | |
| V06DE | <i>Amino-zuren / koolhydraten / mineralen / vitaminen, combinaties</i> | |
| V06DE99B | Arginine | HFDST. IV §22 |
| V07 | ANDERE NIET THERAPEUTISCHE MIDDELEN | |
| V07A | ANDERE NIET THERAPEUTISCHE MIDDELEN | |
| V07AB | <i>Oplosmiddelen en verdunnende middelen inbegrepen in de oplossingen voor irrigatie</i> | |
| V07AB40 | Water voor inspuiting ampul 2 ml, Water voor inspuiting ampul 5 ml, Water voor inspuiting ampul 10 ml, Water voor inspuiting ampul 20 ml, | |
| V07AW | <i>andere niet therapeutisch middelen</i> | |
| V07AW99B | Riboflavine | |
| V07AY | <i>verbandmiddelen</i> | |
| V07AY99B | gemeenschappelijk criterium voor al de producten uit HFDST. VI | |
| Z | HULPSTOFFEN | |
| Z01AX98B | Aardappelzetmeel | |
| Z01AX98B | Amandelolie, gezuiverde | |
| Z01AX98B | Anionische hydrofiele creme TMF | |
| Z01AX98B | Beelerbasis met bewaarmiddelen | |
| Z01AX98B | Benzalkoniumchloride | |
| Z01AX98B | Benzoëzuur | |
| Z01AX98B | Bijenwas, witte | |
| Z01AX98B | Butylhydroxytolueen | |
| Z01AX98B | Carbomeergel TMF | |
| Z01AX98B | Carbomeren (=Carbomeer 974P - Carbomeer 980) | |
| Z01AX98B | Cetomacrogolwas, emulgerende (= Emulgade 1000 NI = Cera AO) | |
| Z01AX98B | Cetostearylalcohol emulgerende type A (= Lanette N) | |
| Z01AX98B | Cetostearylalcohol emulgerende type B (= Lanette SX) | |
| Z01AX98B | Cetylalcohol | |

| | | |
|----------|--|--|
| Z01AX98B | Cetylstearylalcohol | |
| Z01AX98B | Chloorhexidinedigluconaatoplossing (20%) | |
| Z01AX98B | Decyloleaat (50g) (=Cetiol V) | |
| Z01AX98B | Dimeticon 1000 | |
| Z01AX98B | Edetaatdinatrium | |
| Z01AX98B | Fosforzuur sterk | |
| Z01AX98B | Gebufferde cetomacrogolcreme TMF | |
| Z01AX98B | Glycerol | |
| Z01AX98B | Hydroxypropylcellulose | |
| Z01AX98B | Kaliumsorbaat | |
| Z01AX98B | Kaolien (zwaar) | |
| Z01AX98B | Koelzalf | |
| Z01AX98B | Lavendelvlugolie | |
| Z01AX98B | Levertraanolie type A | |
| Z01AX98B | Macrogolcetostearylether (= Cetomacrogol 1000) | |
| Z01AX98B | Maïszetmeel | |
| Z01AX98B | Methylparahydroxybenzoaat | |
| Z01AX98B | Natriumbenzoaat | |
| Z01AX98B | Natriumlaurylsulfaat (kristallen) (=Texapon K12) | |
| Z01AX98B | Natriumlaurylsulfaat (poeder) | |
| Z01AX98B | Natriummetabisulfiet | |
| Z01AX98B | Natriummonowaterstoffosfaatdihydraat | |
| Z01AX98B | Oleyloleaat (= Cetiol) | |
| Z01AX98B | Paraffine vloeibare | |
| Z01AX98B | Polysorbaat 80 (= Tween 80) | |
| Z01AX98B | Propyleenglycol | |
| Z01AX98B | Propylparahydroxybenzoaat (= Propylparaben) | |
| Z01AX98B | Ricinusolie, fijne | |
| Z01AX98B | Rijstzetmeel | |
| Z01AX98B | Sesamolie, gezuiverde | |
| Z01AX98B | Sorbinezuur | |
| Z01AX98B | Sorbitansesquinoleaat (=Arlacel 83) | |
| Z01AX98B | Talk | |
| Z01AX98B | Tarwezetmeel | |
| Z01AX98B | Triethanolamine | |
| Z01AX98B | Trometamol | |
| Z01AX98B | Vaseline witte | |
| Z01AX98B | Verzadigde triglyceriden met middelmatige ketenlengte (=Mygliol 812) | |
| Z01AX98B | Was van cetylesters (= Walscot) | |
| Z01AX98B | Water gezuiverd | |
| Z01AX98B | Waterhoudende vaseline met sobitansesquioleaat TMF | |
| Z01AX99B | Aalbessensiroop natuurlijk | |
| Z01AX99B | Aardappelzetmeel | |
| Z01AX99B | Aceton | |
| Z01AX99B | Adeps Solidus Cum Polysorbatum | |
| Z01AX99B | Agar | |
| Z01AX99B | Alginezuur | |
| Z01AX99B | All-rac-alfatocoferylacetaat (olieachtig) | |
| Z01AX99B | Aluminiumhydroxyde | |
| Z01AX99B | Aluminiummagnesiumsilicaat (= Veegum) | |
| Z01AX99B | Amandelolie, gezuiverde | |
| Z01AX99B | Anethol | |
| Z01AX99B | Anionische hydrofiele creme TMF | |
| Z01AX99B | Arabische gom | |
| Z01AX99B | Ascorbinezuur | |
| Z01AX99B | Aspartaam | |
| Z01AX99B | Azijnzuur sterk | |
| Z01AX99B | Bananenaroma | |
| Z01AX99B | Beelerbasis met bewaarmiddelen | |
| Z01AX99B | Bentoniet | |

| | | |
|----------|---|--|
| Z01AX99B | Benzalkoniumchloride | |
| Z01AX99B | Benzoëzuur | |
| Z01AX99B | Bijenwas, witte | |
| Z01AX99B | Bittere oranje epicap- en mesocarp, sterke tinctuur | |
| Z01AX99B | Bittere oranje epicap- en mesocarp, tinctuur | |
| Z01AX99B | Boorzuur (poeder) | |
| Z01AX99B | Borax | |
| Z01AX99B | Butylhydroxytolueen | |
| Z01AX99B | Caramelaroma | |
| Z01AX99B | Carbomeergel TMF | |
| Z01AX99B | Carbomeren (=Carbomeer 974P - Carbomeer 980) | |
| Z01AX99B | Cellulose (microkristallijn) en carmelosenatrium | |
| Z01AX99B | Celluloseacetoftalaatoplossing | |
| Z01AX99B | Cetomacrogolwas, emulgerende (= Emulgade 1000 NI = Cera AO) | |
| Z01AX99B | Cetostearylalcohol emulgerende type A (= Lanette N) | |
| Z01AX99B | Cetostearylalcohol emulgerende type B (= Lanette SX) | |
| Z01AX99B | Cetrimide | |
| Z01AX99B | Cetylalcohol | |
| Z01AX99B | Cetylstearylalcohol | |
| Z01AX99B | Chloorbutanol hemihydraat | |
| Z01AX99B | Chloorhexidinediacetaat | |
| Z01AX99B | Chloorhexidinedigluconaatoplossing (20%) | |
| Z01AX99B | Cineol (= Eucalyptol) | |
| Z01AX99B | Citroenvluggolie | |
| Z01AX99B | Citroenzuur monohydraat (kristallen) | |
| Z01AX99B | Citroenzuur monohydraat (poeder) | |
| Z01AX99B | Citroenzuur watervrij | |
| Z01AX99B | Citronellevluggolie | |
| Z01AX99B | Decyloleaat (50g) (=Cetiol V) | |
| Z01AX99B | Dimethylsufoxide | |
| Z01AX99B | Dimeticon 100 | |
| Z01AX99B | Dimeticon 1000 | |
| Z01AX99B | Edetaatdinatrium | |
| Z01AX99B | Enkelvoudige zalf | |
| Z01AX99B | Ethanol 96 % | |
| Z01AX99B | Ethanol 96%, gedenatureerd | |
| Z01AX99B | Ether | |
| Z01AX99B | Fosforzuur sterk | |
| Z01AX99B | Frambozensiroop natuurlijk | |
| Z01AX99B | Fructose | |
| Z01AX99B | Gebufferde cetomacrogolcreme TMF | |
| Z01AX99B | Geconserveerde suikersiroop | |
| Z01AX99B | Gelatine | |
| Z01AX99B | Glycerol | |
| Z01AX99B | Guar | |
| Z01AX99B | Hamamelisbast, gedistilleerd water | |
| Z01AX99B | Hydroxypropylcellulose | |
| Z01AX99B | Hypromellose | |
| Z01AX99B | Isopropylalcohol | |
| Z01AX99B | Isopropylmyristaat | |
| Z01AX99B | Kaliumcarbonaat | |
| Z01AX99B | Kaliumdiwaterstoffsfaat | |
| Z01AX99B | Kaliummonowaterstoffsfaat | |
| Z01AX99B | Kaliumnitraat | |
| Z01AX99B | Kaliumsorbaat | |
| Z01AX99B | Kalkwater | |
| Z01AX99B | Kaneelbastvluggolie | |
| Z01AX99B | Kaoliën (zwaar) | |
| Z01AX99B | Klaproosbloem, vloeibaar extract | |
| Z01AX99B | Koelzalf | |

| | | |
|----------|--|--|
| Z01AX99B | Lactose watervrij | |
| Z01AX99B | Lavendelvlugolie | |
| Z01AX99B | Levertraanolie type A | |
| Z01AX99B | Macrogol 400 | |
| Z01AX99B | Macrogol 4000 | |
| Z01AX99B | Macrogol 6 glycerolcaprylocapraat (= Softigen 767) | |
| Z01AX99B | Macrogolcetostearylether (= Cetomacrogol 1000) | |
| Z01AX99B | Macrogolglycerolcocoaten (50g) (= Cetiol HE) | |
| Z01AX99B | Macrogolglycerolricinoleaat (= Cremophor EL 35) | |
| Z01AX99B | Magnesiumcarbonaat | |
| Z01AX99B | Magnesiumstearaat | |
| Z01AX99B | Magnesiumtrisilicaat | |
| Z01AX99B | Maïszetmeel | |
| Z01AX99B | Mannitol | |
| Z01AX99B | Melkzuur | |
| Z01AX99B | Methylcellulose | |
| Z01AX99B | Methylparahydroxybenzoaat | |
| Z01AX99B | Natrium-(S)-lactaatoplossing | |
| Z01AX99B | Natriumbenzoaat | |
| Z01AX99B | Natriumcarmellose (= Copagel) | |
| Z01AX99B | Natriumcitraat | |
| Z01AX99B | Natriumcyclamaat | |
| Z01AX99B | Natriumdiwaterstoffsfaatdihydraat | |
| Z01AX99B | Natriumlaurylsulfaat (kristallen) (=Texapon K12) | |
| Z01AX99B | Natriumlaurylsulfaat (poeder) | |
| Z01AX99B | Natriummetabisulfiet | |
| Z01AX99B | Natriummonowaterstoffsfaatdihydraat | |
| Z01AX99B | Oleïnezuur | |
| Z01AX99B | Oleïnezuur macrogolglyceriden (= Labrafil M 1944) | |
| Z01AX99B | Oleyloleaat (= Cetiol) | |
| Z01AX99B | Olijfolie, fijne | |
| Z01AX99B | Paraffine vloeibare | |
| Z01AX99B | Paraffine vloeibare licht | |
| Z01AX99B | Pectine | |
| Z01AX99B | Pepermuntvlugolie | |
| Z01AX99B | Polysorbaat 20 (= Tween 20) | |
| Z01AX99B | Polysorbaat 80 (= Tween 80) | |
| Z01AX99B | Povidone [Enkel in oogdruppels] | |
| Z01AX99B | Propyleenglycol | |
| Z01AX99B | Propylparahydroxybenzoaat (= Propylparaben) | |
| Z01AX99B | Riboflavine | |
| Z01AX99B | Ricinusolie, fijne | |
| Z01AX99B | Rijstzetmeel | |
| Z01AX99B | Rozenwater, synthetisch | |
| Z01AX99B | Saccharinenatrium | |
| Z01AX99B | Saccharose | |
| Z01AX99B | Sesamolie, gezuiverde | |
| Z01AX99B | Siliciumdioxide, colloïdaal, watervrij (=Aerosil) | |
| Z01AX99B | Sorbinezuur | |
| Z01AX99B | Sorbitansesquinoleaat (=Arlacel 83) | |
| Z01AX99B | Sorbitol | |
| Z01AX99B | Sorbitol vloeibaar niet-kristalliseerbaar | |
| Z01AX99B | Squalane | |
| Z01AX99B | Stearinezuur | |
| Z01AX99B | Talk | |
| Z01AX99B | Tarwezetmeel | |
| Z01AX99B | Titaandioxide | |
| Z01AX99B | Tricalciumfosfaat | |
| Z01AX99B | Triethanolamine | |
| Z01AX99B | Trometamol | |

| | | |
|----------|--|--|
| Z01AX99B | Vanilline | |
| Z01AX99B | Vaseline gele | |
| Z01AX99B | Vaseline witte | |
| Z01AX99B | Vaste halfsynthetische glyceriden, Adeps solidus Estarinum B | |
| Z01AX99B | Vaste halfsynthetische glyceriden, Adeps solidus Witepsol H 15 | |
| Z01AX99B | Vaste halfsynthetische glyceriden, Adeps solidus Witepsol W 45 | |
| Z01AX99B | Verzadigde triglyceriden met middelmatige ketenlengte (=Mygliol 812) | |
| Z01AX99B | Was van cetylesters (= Walschot) | |
| Z01AX99B | Water gezuiverd | |
| Z01AX99B | Waterhoudende vaseline met sobitansesquioleaat TMF | |
| Z01AX99B | Wijnsteenzuur | |
| Z01AX99B | Wolvet | |
| Z01AX99B | Wolvetalcoholenzalf | |
| Z01AX99B | Wolvetalcoholenzalf, waterhoudend (= Paneucerine cum aqua) | |
| Z01AX99B | Xantaangom | |
| Z01AX99B | Zinkstearaat | |