

Kemikaliekontrollen i 1937.

Af J. L. Schnicker.

Kontrollen har ligesom foregaaende Aar beskæftiget sig med Kontrol med Overholdelse af Lov af 23. Marts 1932 om Midler til Bekæmpelse af Plantesygdomme m. m. og Indenrigsministeriets Bekendtgørelse af 28. Februar 1931 om Gifte, der anvendes til Bekæmpelse af Plantesygdomme og Insekter samt andre Dr.y der er skadelige for Have- og Landbruget.

Bekæmpelsesmiddeloven.

Der er kontrolleret ca. 400 Prøver, hvoraf ca. 340 er indkøbt i Detailhandelen, medens Resten er udtaget paa Lager hos Fabrikant eller Grosserer.

Frugttrækarbolineum. Der er foretaget Indkøb af 130 Pakninger Frugttrækarbolineum, hvoraf de 118 leveredes i Firmaernes Originalpakning, medens de 12 var udstykket hos Detailhandlerne. Af de sidstnævnte 12 var 2 en anden Vare af anden Virkning end forlangt, 3 var Blandinger af forskellige Fabrikata og 1 var tilblandet Fernis. Der er saaledes en meget væsentlig Bedring i Handelen med Frugttrækarbolineum sammenlignet med 1936 og 1935.

Nikotinpræparater. En Frøhandel forhandlede Nikotinrygestrimler, som den afportionerede, naar der indfandt sig Kunder, som ønskede Rygestrimler. Strimlerne blev kun emballeret med Papir. En Analyse af Nikotinrygestrimler, som kun er indpakket i Papir, vil være fuldstændig afhængig af, om Analysen foretages med det samme, Strimlerne er udleveret, eller efter flere eller færre Dages Forløb. Da Giftloven ikke tillader Salg af Nikotinpræparater, som kun er emballeret i Papir, blev der imidlertid ikke foretaget Analyse paa Strimlerne, men Salget blev behandlet som Overtrædelse af Giftloven.

Den samme Frøhandel forhandlede egne Udvejninger af 80 pCt. og 10 pCt. Nikotin. En Analyse af Forretningens 10

pCt. Nikotin viste et Indhold paa 25.15 pCt. For flydende Nikotinpræparater, indeholdende 10 pCt. Nikotin eller derover, er der i Henhold til Bekendtgørelse fra Landbrugsministeriet fra 1. Januar 1935 fastsat en Latitude paa $\div 1$ og $+ 5$ pCt. af det angivne Indhold af ren Nikotin. En 10 pCt. Nikotin skal derfor ligge mellem 9.9 og 10.5 pCt. Rent bortset fra, at Landbrugsministeriets Bekendtgørelse er overtraadt, maa det betegnes som yderst letsindig Omgang med Gift ikke at vide, om en Vare indeholder 10 eller 25 pCt.

En anden Frøhandel havde faaet Tilladelse til Pakning af et bestemt Fabrikat Nikotinrygestrimler. En Analyse viste, at Strimlerne indeholdt ca. 20 pCt. mindre Nikotin end angivet paa Analyseetiketten. Da Analyser af omtalte Fabriks egne Originalpakninger viste det angivne Indhold af Nikotin, maa det formodes, at der er foregaaet en Fordampning af Nikotin under Ompakning i Frøhandelen. Det blev meddelt Frøhandelen, at den fremtidig maa foretage Ompakninger saaledes, at Rygestrilmernes Nikotininhold ikke forringes.

En 40 pCt. Nikotinsulfat laa under den Grænse, som er fastlagt efter 1. Januar 1935; man da den ikke laa under den Grænse, som gjaldt inden denne Dato, og da det ikke med Sikkerhed kunde konstateres, naar Varen var afleveret fra Grosserer, blev der intet foretaget i Sagens Anledning.

Et Nikotinpudder, som angaves at indeholde 5 pCt. Nikotin, indeholdt kun 3.28 pCt. Det kunde konstateres, at Pakningen havde staaet i Detailhandelen i 3 Aar. Pakningen bestod af en Paptromle, i hvilke tidligere Erfaringer viser, at Nikotinpuddere holder sig udmærket, naar blot Tromlerne er paraffineret indvendig, og det godt tilsluttende Laag er omhyggeligt bandaroleret. Kontrollen tilraadede Firmaet at pakke Nikotinpudderet i Blikemballage og forsyne Laaget med en Paraffinrand, naar der forelaa den Mulighed, at Partiet kunde komme til at staa længere Tid i Detailhandel.

Kvægsølvholdige Afsvampningsmidler. Ved Kontrolanalyse af forskellige Pakningsstørrelser af samme Fabrikationsparti af et Afsvampningsmiddel konstateredes det, at samme Fabrikationsparti ikke havde ensartet Sammensætning, idet Kvægsølvindholdet kunde ligge paa det angivne Indhold i en Pakning, 8.3 pCt. over det angivne Indhold i en anden Pakning og 5.5 pCt. under det angivne Indhold i en tredje Pakning.

Da der var konstateret saadanne Forhold ved forskellige Fabrikationspartier af Afsvampningsmidlet, maa det anses for sandsynligt, at de forskellige Partier ikke er blevet blandet tilstrækkelig ombyggeligt inden Paafyldning af Originalpakkningerne. Kontrollen gjorde vedkommende Fabrik opmærksom paa Forholdet for at faa fremtidige Partier af saa ensartet Beskaffenhed som muligt, og Kontrollen vil paa fremtidige Fabrikationspartier efterse, at Forholdet er blevet rettet.

Blyarsenat. Al den i 1937 indkøbte Blyarsenat har, som krævet, indeholdt under 0.5 pCt. vandopløselig As_2O_5 . To Importørers Varer har indeholdt under de 30 pCt As_2O_5 , som kræves (27.2, 28.0, 29.0, 29.7 pCt.), idet dog andre Partier fra samme Importører har ligget over 30 pCt. Kontrollen har meddelt Importørerne, hvor de forskellige Partier er indkøbt, da de derved muligvis kan se, hvorfra Partierne stammer, og de er blevet anmodet om at meddele Deres Leverandører, at Forholdet maa rettes. Kontrollen vil ved fremtidige Indkøb efterse, at Forholdet er blevet rettet.

Bordeauxcreme. En Bordeauxcreme, som skulde indeholde 7 pCt. Blaasten, indeholdt kun 4 pCt. Da Fabrikationen af Varen var overgaaet paa andre Hænder, blev der advaret mod fremtidig Mangel.

Svovlkalk. Den sædvanlige Fabrikationsvare garanteres at holde 30^o Beaumé med et Totalsvovlindhold paa mindst 25 pCt. Hertil føjes det Krav, som stilles i Henhold til Bekendtgørelse af 19. Okt. 1932 vedrørende Kontrol med Bekæmpelsesmidlerne, at Indholdet af Polysulfidsvovl skal ligge mellem 15 og 20 pCt. De Partier Svovlkalk, som er indkøbt direkte hos Grosserer, har som Regel holdt baade Beaumégraden, Totalsvovlindholdet og Polysulfidsvovlindholdet. De Partier, som er indkøbt i Detailhandel, har derimod ofte været underlødige.

Det maa antagelig tages under Overvejelse at skærpe Kravene til Svovlkalk.

I Canada kræves Analyseetiket paa hver eneste Beholder Svovlkalk, som udleveres til Forbruger. Analyseetiketten skal angive:

Total Svovl (Mono-, Tetra-, Penta- og Tiosulfater, Sulfit og frit Svovl) udtrykt som S.

Polysulfidsvovl, udtrykt som S.

Calcium-polysulfidsvovl, udtrykt som CaS_5 .

Beaumé^o ved 60^o Fahrenheit.

Kravet om en saa fyldig Analyseetiket betyder, at en Fabrik for hver eneste ny Fabrikation skal have nye Analyseetiketter, og at Detailhandleren, som udstykker en Tromle, skal ligge med forskellige Analyseetiketter, til de forskellige Partier, han har faaet hjem. Dertil kommer, at Svovlkalk, som staar i en brudt Tromle, meget let undergaar nogen Ændring, saaledes at Analyseetiketten ofte ikke helt vil svare til Indholdet. De strenge kanadiske Krav vil antagelig medføre, at en Detailhandler ikke kan paatage sig Ansvar for at udstykke Svovlkalk, men maa tage det hjem i de Vægtmængder, han skal udlevere det i. Salg af Svovlkalk i Originalpakninger vil antagelig ikke kunde finde Sted uden at denne relativt billige Vare fordyres for meget for Forbrugerne.

De her i Landet indkøbte Partier Svovlkalk udviste følgende Data:

Beaumé°	26	26.5	27	27	28.5	29	29	29
Totalsvovl.....	19.7	25	25.9	25.2	27.1	26.9	27.9	27.9
Polysulfidsvovl	14.8	17	18.5	16.7	17.6	18.3	19.3	19.8
Beaumé°	29	29	29.5	30	30	30	31	31.5
Totalsvovl.....	28.1	28.4	27.3	27.7	28.8	29.2	30	28.1
Polysulfidsvovl	20.6	19.1	19.8	19.9	19.6	20.8	20.1	19.1
Beaumé°	32							
Totalsvovl.....	31.5							
Polysulfidsvovl	21.6							

Det vil af disse Tal ses, at een og samme Beaumégrad ikke altid behøver at svare til samme Indhold af Polysulfidsvovl. Man maa sikkert gaa over til at kræve, at Svovlkalk, som ikke er forsynet med Analyseetiket, skal indeholde mindst 25 pCt. Svovl, mindst 18 pCt. Polysulfidsvovl og holde mindst 30° Beaumé. Ved disse Krav vilde der være taget rimeligt Hensyn baade til Varens Lødighed og en Omdannelse af Varen under Udstykning i Detailhandelen.

Urigtig og vildledende Reklamering og Brugsanvisning. Fra en Forbruger fik Kontrollen følgende Forespørgsel: »Der omsendes i denne Tid Reklamer fra »X«, for en Sprøjtevædske, der med forskellig Fortynding skulde kunne bruges baade Vinter og Sommer. Maatte jeg bede Dem meddele mig, om der foreligger Resultat af de Forsøg, som Fabriken meddeler mig, at plantepatologisk Institut har ladet foretage«. Varen var afprøvet et foregaaende Aar, men Virk-

ningen havde været saa ringe, at Varen ikke vilde kunne optages paa nogen Meddelelse fra Statens Forsøgsvirksomhed. Vi anmodede derfor Forbrugeren om at sende os omtalte Reklamesedler. Vi fik et Eksemplar tilsendt, paa hvilket bl. a. stod »dræber alt Utøj«, og samtidig meddelte Forbrugeren at Sommersprøjtevædsken indeholdt Blyarsenat og Nikotin. Fabriken var i 1934 blevet advaret mod misvisende Reklame, hvorfor der blev indgivet Anmeldelse paa Forholdet, og Politimesteren blev anmodet om at undersøge, om Fabriken tilsatte Varen Blyarsenat og Nikotin, hvilket blev bekræftet. Da Fabriken ikke havde Næringsadkomst til Fremstilling af giftholdige Bekæmpelsesmidler og ikke havde Indenrigsministeriets Tilladelse til Fremstilling af originale Pakninger af saadanne, blev Tiltalen udvidet til ogsaa at omfatte Overtrædelse af Giftloven. Fabrikanten benægtede da pludselig at have tilsat Varen Nikotin og Blyarsenat, og der paafulgte en meget langvarig og besværlig Bevisførelse, som først bragtes til Afslutning, da der hos en anden Forbruger fandtes et Pudder indeholdende 9 Ingredienser hvoriblandt Nikotin og Blyarsenat. Fabrikanten benægtede at have fremstillet mere end den ene Portion, som var forefundet hos en Forbruger; men i en Klage til Justitsministeriet i hvilken Fabrikanten ansøger Ministeren om Bistand til uhindret at drive sin Virksomhed uden Forfølgelse, meddeler Fabrikanten at han i indeværende Aar har solgt ca. 10000 kg i Portioner fra 1 til 50 kg.

Giftloven.

Der er i 1937 foretaget Kontrol med Overholdelse af Giftloven i 785 Virksomheder i 32 af Landets 72 Politikredse. Af de 785 Virksomheder er de 368 indberettet til Politiet, dels til nøjere Undersøgelse, dels til videre Forfølgelse. Overtrædelserne i de 368 Virksomheder fordeler sig saaledes:

- 62 Forretninger havde ingen Giftbog.
- 19 Forretninger havde ingen autoriseret Giftbog.
- 49 Forretninger havde aldrig ført Indkøb i den autoriserede Giftbog.
- 177 Forretninger havde kun delvis ført Indkøb i den autoriserede Giftbog.
- 21 Forretninger havde aldrig ført Salg i den autoriserede Giftbog.
- 184 Forretninger havde kun delvis ført Salg i den autoriserede Giftbog.
- 69 Forretninger opbevarede Giftene paa mangelfuld Maade.
- 107 Forretninger havde foretaget ulovlig Udvejning af Giftene.
- 91 Forretninger forsynede ikke Originalpakningerne med Forretningens Navn og Dato for Udlevering til Forbruger.

- 26 Forretninger solgte Gifte, som kun maa udleveres fra Apotek og § 6-Handlende mod politipaategnet Blanket.
 7 Forretninger solgte Gifte, som kun maa udleveres fra Apotek og § 6-Handlende.
 114 Forretninger havde mangelfuld Førelse af Rekvisitionsblanketter.

Med Hensyn til de ulovlige Udvejninger er det nu ret sjældent at træffe en Forretning, som konsekvent foretager ulovlig Udvejning. Udvejningerne foretages nærmest, naar en Forbruger forlanger en Vægtmængde, som ikke eksisterer i Originalpakning, og Resten af den brudte Pakning sælges da ved senere Lejlighed. I større Forretninger med stort Personale viser det sig ofte, at Forretningens Indehaver ikke kan stole paa, at hele Personalet retter sig efter Giftlovens Bestemmelser; i saadanne Forretninger tilraader Kontrollen altid, at Udlevering af Gifte kun overlades til enkelte af Personalet, og at man især undgaar at lade Lærlinge udlevere Gifte. 80 pCt. Nikotin blev udvejet i 41 af de kontrollerede Forretninger, Blyarsenat i 15, Schweinfurtergrønt i 11 og kvægsølvholdige Afsvampningsmidler i 49.

Opbevaring af Giftene er ofte meget skødesløs. En Brugsforening havde stablet Lageret af Rugbrød op ad Giftskabet, saaledes at Rugbrødene stak længere frem end Giftskabet, i hvilket der forefandtes en brudt Dunk med Nikotin. En Brugsforening havde anbragt Lageret af Mælk paa Flasker under Giftskabet, i hvilket der forefandtes et flydende Afsvampningsmiddel. En Købmand havde anbragt Nikotin, Blyarsenat og Schweinfurtergrønt i et Tremmeskab paa samme Hylder som Forretningens Vinlager. En Købmand havde anbragt en Pakke med Maizenamel i Giftskabet mellem Pakninger med Schweinfurtergrønt. Et Haandkøbsudsalg fra et Apotek havde anbragt et flydende Nikotinpræparat ovenpaa det Skab, som indeholdt Medicinalvarerne. En Brugsforening havde anbragt Sække med Flormelis under Giftskabet og hævdede, at dette var godkendt af Landbetjenten. En Frøhandel havde anbragt Blyarsenat paa øverste Hylde i et Syltetøjsskab. En Købmand havde anbragt Klipfisk, som ganske vist angaves at skulle kasseres, under Giftskab med Afsvampningsmidler. En Materialist opbevarede Soxhlets Patteflasker mellem Nikotin, Blyarsenat og Schweinfurtergrønt. En Materialist opbevarede B. B. Vingær og Propper til Vinflasker paa nederste Hylde i Giftskabet. En Brugsforening opbevarede Vin og Vinglas, som øjensynlig skulde be-

nytted af Uddeleren og Kunder, i Giftskabet sammen med Nikotin og Schweinfurtergrønt. En Købmand opbevarede en brudt Pakning med Afsvampningsmiddel paa aaben Hylde i Butik sammen med Thepakninger. En Købmand opbevarede Blyarsenat paa aaben Hylde sammen med Taffelsenep i Originalpakninger. En Købmand havde anbragt sit Giftskab med Nikotin ovenpaa Vinskabet. Ikke saa faa Forretninger, som kun forhandlede kvægsølvholdige Afsvampningsmidler, opbevarede Pakningerne paa aaben Hylde, fordi de mente, at det ikke gjorde saa nøje, om Afsvampningsmidler opbevaredes i et aflaaaset Rum.

Giftlovens Bestemmelser om Opbevaring af Giftene lyder: »Pakningerne skal opbevares i et aflaaaset Skab eller Rum, der ikke maa indeholde Varer af anden Art og ikke maa anbringes over Varer af anden Art«.

Giftenes Emballering har i nogle Tilfælde været uforsvarlig. Overalt i Landet forefindes Blyarsenat, hvor Pakningerne er tillukket ved at en tynd Papskive er lagt over Pakningens Aabning og derpaa fastgjort med et tyndt Lag Lak. Naar Pakningerne forsendes, springer Lakken, og Papskiven falder af. Publikum faar da en aaben Pakning udleveret, og hos nogle Detailhandlere, hvor Giftskabenes Hylde er saa lave, at Pakningerne maa ligge ned, flyder der med Blyarsenat paa Hylde og uden paa Pakningerne. Giftloven paalægger saavel Detailhandleren som Fabrikanten af Originalpakninger Ansvar for, at Pakningen er hel og stærk og forsvarligt tillukket eller tilproppet samt forsejlet, plomberet eller forsynet med Oblat. Da Fejlen imidlertid i disse Tilfælde skyldes Fabrikanten af Originalpakningen, er Forholdet kun indberettet vedrørende Fabrikanten, idet Sundhedspolitiet er gjort opmærksom paa, at Detailhandlerne ikke er blevet indberettet.

Analyseangivelser paa Præparater, optaget i

250. Meddelelse fra Statens Forsøgsvirksomhed i Plantekultur.
Abolin. Neutrale mineralske Olier 65.8 pCt.
Fenoler 1.9 pCt.
Tjærebaser 2.3 pCt.
Emulgeringsmiddel 25 pCt.
Vand 5 pCt.
Albolineum. Mineralsk Olie 80 pCt.
Emulgeringsstof 1.35 pCt.
Fyldstof og Vand 18.65 pCt.

- Appelts Kræftvædske. Sæbeholdig Tjæreolieemulsion 30 pCt. i vandig Anilinopløsning.
- Aretan. Alkyloxyæthylkviksvlforbindelse 4.5 pCt.
(Hg-Indhold 3 pCt).
Natriumbicarbonat med Farve 95.5 pCt.
- Barkolit. Bitumen 65 pCt.
Emulgeringsmiddel og Vand 35 pCt.
- Belumnite. Nikotin 3 pCt.
Pyridin og di-pyridin 1 pCt.
Svovlsurt Kalk og Melinite 96 pCt.
Finhed: 75 pCt. passerer 300 mesh.
- Belumnite-Sulfur. Svovl 50 pCt.
Nikotin 3 pCt.
Pyridin og di-pyridin 1 pCt.
Svovlsurt Kalk 46 pCt.
Finhed: 75 pCt. passerer 200 mesh.
- Betasan. Natrium — Cyan — Merkuri — Kresolat 21.3 pCt.
(Hg-Indhold 12 pCt).
Fyldstoffer 78.7 pCt.
- Bordinette. Natriumkarbonat 23 pCt.
Melkalk 8 pCt.
Kobbersulfat 50 pCt.
Fyldstof og Svævestof 19 pCt.
- Bouisol. Kobber 15 pCt.
Organisk Spredemiddel 85 pCt.
- Carbokrimp. Kulbrinter 74.1 pCt.
Fenoler 5.8 pCt.
Tjærebaser 2.1 pCt.
Emulgeringsmiddel 13.0 pCt.
Vand 5 pCt.
- Crysanthol. Pyrethrumekstrakt.
- Cryocidpulver. 90 pCt. Mineralkryolith.
- Cuprodyl. Arsensyreanhydrid 17 pCt.
Kalciumoxyd 21 pCt.
Kobberoxyd 3.1 pCt.
Kiselsyreanhydrid 57 pCt.
Kulsyreanhydrid 1.9 pCt.
- Cupryl. Monohydreret Kobbersulfat 25 pCt.
Kalkhydrat 75 pCt.
- Cyana. Natriumcyanid 30 pCt.
Inerte Bestanddele 70 pCt.
- Cyandie. Natriumcyanid 30 pCt.
Surt Natriumkarbonat 68 pCt.
Aluminiumsilikat 2 pCt.
- Cyanas Nikotin-Rygestrimler. 3.0 g Nikotin pr. Strimmel.

- Dahmit. Fenol-Kviksølv 14.2 pCt.
 (Hg-Indhold 7.1 pCt.).
 Fyldstoffer og Vand 85.8 pCt.
- Dana Bordeauxpulver. Monohydreret Kobbersulfat 20 pCt.
 Kalciumhydroxyd 70 pCt.
 Klæbe- og Spredestoffer 10 pCt.
 Finhed: 90 pCt. gennem 300 mesh.
- Dana Nikotinpulver D. N. 4. Nikotin 4 pCt.
 Klæbe- og Spredestof 96 pCt.
- Dana Nikotinpulver D. N. 2. Nikotin 2 pCt.
 Klæbe- og Spredestof 98 pCt.
- Derrigo No. 2. Derris 33 pCt.
 Colloidalt Spredemiddel 67 pCt.
- Drymac No. 2. Rotenone og beslægtede Substanser 1 pCt.
 Basisk Slagge 31 pCt.
 Fyldstof 68 pCt.
- Dusturan. Extrakt. pyrethri 20 pCt.
 Magn. silic. 70 pCt.
 Acid. silic. 10 pCt.
- Effectol. Mineralsk og vegetabilsk Olie 74 pCt.
 Emulgeringsstof og Vand 26 pCt.
- Exolin. Kulbrinter 95 pCt.
 Ammoniak 2 pCt.
 Vand 3 pCt.
- Frejlev Olie. Vaselineolie 88 pCt.
 Kresolsæbe 12 pCt.
- Germisan. Cyanmerkurikresolnatrium ca. 31 pCt.
 (Hg-Indhold ca. 17.5 pCt.).
 Natriumklorid 63 pCt.
 Vand 6 pCt.
- Karto. Blaasten 57 pCt.
 Calcineret Soda 43 pCt.
- Katakilla. Derrisrod 33 pCt.
 Sæbe 67 pCt.
- Kobbersodapulver No. 30. A. K. I. Kobbervitriol 20 pCt.
 Calc. Soda 10 pCt.
 Calciumkarbonat 10 pCt.
 Klæbe- og Spredemidler 60 pCt.
- Kobbersodapulver No. 12. A. K. I. Kobbervitriol 65 pCt.
 Calc. Soda 32.5 pCt.
 Klæbemidler 2.5 pCt.
- Kobbersodapulver E. V. A. Blaasten 66 pCt.
 Vandfri Soda 33 pCt.
 Klæbestof 1 pCt.

- Krimpol.** Kulbrinter 68.5 pCt.
 Fenoler 0.5 pCt.
 Tjærebaser 1.0 pCt.
 Emulgeringsmiddel 25 pCt.
 Vand 5 pCt.
- Mentin,** Kulbrinter 72 pCt.
 Fenoler 1.3 pCt.
 Tjærebaser 0.7 pCt.
 Vandigt Emulgeringsmiddel 26.0 pCt.
- Monarch special.** Kulbrinter 75 pCt.
 Fenoler 3.5 pCt.
 Tjærebaser 0.5 pCt.
 Emulgeringsmiddel 16.0 pCt.
 Vand 5.0 pCt.
- Mortegg.** Tjæreolie 60 pCt.
 Mineralolie 14 pCt.
 Emulgeringsmiddel 12 pCt.
 Vand 14 pCt.
- Niagara Bordeaux D. 6.** Monohydreret Kobbersulfat 18 pCt.
 Melkalk 82 pCt.
- Niagara Nikotinpudder A I.** Fri Nikotin 2.5 pCt.
 Spredestoffer 97.5 pCt.
- Nicopren.** Nikotinoktylfenylpolyglykolæteropløsning 75 pCt.
 (Nikotin 33 pCt.).
 Vand 25 pCt.
- Nikotinpudder A. H.** 5 pCt. Nikotin 5 pCt.
 Fyldstoffer 95 pCt.
- Nikotoxinrygepulver.** Nikotin 21 pCt.
 Tobakssubstans 41 pCt.
 Uorganiske Salte 30 pCt.
 Spredemidler 8 pCt.
- Olana.** Mineralolie 64 pCt.
 Emulgeringsstof og Vand 36 pCt.
- Para-Carbo.** Kulbrinter 72 pCt.
 Fenoler 5.8 pCt.
 Tjærebaser 2.5 pCt.
 Emulgeringsmiddel 15.7 pCt.
 Vand 4.0 pCt.
- Polvo.** Tuba Toxin og beslægtede Substanser 6 pCt.
 Vegetabilsk Fyldstof 60.7 pCt.
 Mineralsk Fyldstof 33.3 pCt.
- Pota.** Blaasten 8 pCt.
 80 pCt. Sæbe 1 pCt.
 Melkalk 20 pCt.
 Vand 8 pCt.
 Brændt Gips 63 pCt.

- Pysect. Pyrethrumekstrakt.
 Red-o-mite. Mineralolie 77.5 pCt.
 Natronsæbe 3.8 pCt.
 Vand 18.7 pCt.
- Sampo. Nikotin 1 pCt.
 Træsprit 2 pCt.
 Svovl 50 pCt.
 Melinite 47 pCt.
 Finhed: 87.5 pCt. passerer 200 mesh.
- Sanagran. Natrium — Cyan — Merkuri — Kresolat 35.6 pCt.
 (Hg-Indhold 20 pCt.).
 Fyldstoffer 64.4 pCt.
- Sulfana. Svovlkulstof 82 pCt.
 Emulgeringsstoffer 18 pCt.
- Terrakrimp. Tjæreolier 80 pCt.
 Vandfrit Emulgeringsmiddel 15 pCt.
 Vand 5 pCt.
- Tillantint Dansk. Alkyloxyalkylkviksølvforbindelse 3.8 pCt.
 (Hg-Indhold 2.5 pCt.).
 Natriumkarbonat med Farvestoftilsætning 96.2 pCt.
- Tillantint 1875. Alkyloxyæthylkviksølvforbindelse 2.5 pCt.
 (Hg-Indhold 1.5 pCt.).
 Fyldstof 97.5 pCt.
- Tillantint T (Ceresan). Phenylkviksølvforbindelse 2.8 pCt.
 (Hg-Indhold 1.5 pCt.).
 Aluminiummagniumsilikat 96 pCt.
 Olie 1.5 pCt.
- Triumf special. Kulbrinter 77 pCt.
 Fenoler 3.5 pCt.
 Tjærebasier 0.3 pCt.
 Emulgeringsmiddel 15.5 pCt.
 Vand 3.7 pCt.
- Uspulun. Chlorphenolkviksølv 30 pCt.
 (Hg-Indhold 18 pCt.).
 Natriumhydroxyd 10 pCt.
 Natriumsulfat med Farvestoftilsætning 60 pCt.
- Vilco conc. Monohydreret Kobbersulfat 22 pCt.
 Kalkhydrat 78 pCt.
- Vilh. Hansens Sprøjteolie. Vaselinolie 90 pCt.
 Kresolsæbe 10 pCt.
- Væk. Rad. Derridis pulv. 50 pCt.
 Sapo alb. pulv. 50 pCt.
-