

Resepturpreparater i Serviceproduksjonsordningen – 08/2017

Resepturpreparatene ligger i alfabetisk rekkefølge.

Vnr	Preparat	Pakning
25 26 35	Aqua benza-tetra	100 ml
30 63 40	Aqua menthae piperitae	500 ml
25 25 44	Diluendum aluminium subacetatis 8 %	250 ml
35 09 35	Diluendum camphorae 2 %	400 g
23 64 71	Diluendum codeini phosphatis 5 %	100 ml
23 64 89	Diluendum ephedrini hydrochloridi 5 %	100 ml
35 09 69	Diluendum iodi 10 %	100 ml
22 71 81	Diluendum liquiritiae	500 ml
25 08 94	Diluendum methadoni hydrochloridi 10 mg/ml	500 ml
25 20 07	Diluendum sulfadimidini 20 %	500 ml
30 63 99	Liquor pectoralis	500 ml
32 76 19	Mucilago gummi acaciae	500 ml
25 21 48	Pasta zinci mollis 25 %	500 g
25 20 23	Phenolum liquefactum 90 %	100 ml
30 65 30	Solutio ammoniae 5 mol/l	500 ml
30 64 15	Spiritus ammoniae anisatus	500 ml
30 64 23	Spiritus benzoicus	500 ml
32 90 78	Spiritus conservans	100 ml
33 23 79	Spiritus odoratus	100 ml
29 84 96	Spiritus saponis kalini	100 ml
33 16 52	Syrupus pectoralis	500 ml
30 65 63	Syrupus sacchari	500 ml
33 23 87	Syrupus thymi	250 ml
32 76 76	Tinctura opii benzoica	500 ml
33 02 33	Trituratio acidi salicylici 25 %	250 g
30 38 75	Vaselinum salicylatum 10 %	450 g

Aqua benza-tetra

Benzalkon-tetraceminvann *FS80*

Inneholder 0,01 % benzalkoniumklorid og 0,05 % natriumedetat

Sammensetning (1000 g):

Benzalkonii chloridi solutio 50 per centum	0,2 g
Natrii edetas	0,5 g
Aqua ad iniectabilia	1000 g

Oppbevaring: Alminnelig temperatur (15-25 °C)

Holdbarhet: 2 år

Brukes uforynnet til øyedråper.

Aqua menthae piperitae

Peppermynntevann *FS80*

Sammensetning (1000 g):

Menthae piperitae aetheroleum	1 g
Spiritus conservans	10 g
Aqua purificata	q.s.

Klar til svakt opalescerende, fargeløs væske; lukt av peppermynnteolje.

Oppbevaring: På kaldt sted (2-8 °C).

Holdbarhet: 1 år

Diluendum aluminiumi subacetatis 8 %

Aluminiumsubacetat 8 % diluendum *Nord 63/FS80*

Sammensetning (1000 g):

Aluminiumi sulfas	215 g
Acidum sulfuricum 1 mol/l	q.s.
Acidum aceticum 5 mol/l	q.s.
Calcii carbonas levis	q.s.
Aqua purificata	q.s.

Klar til nesten klar, fargeløs væske; svak lukt av eddiksyre; svakt sur reaksjon.
Ved henstand kan utskilles et mindre, hvitt bunnfall. (Frafiltreres før bruk).

Oppbevaring: På kaldt sted (2-8 °C)

Holdbarhet: 2 år

Diluendum camphorae 2 %

Kamfer 2 % diluendum *FS80*

Sammensetning (1000 g):

Camphora racemica	20 g
Ethanolum (96 per centum)	40 g
Mucilago gummi acaciae	400 g
Aqua purificata	540 g

Hvit til grålig hvit, uklar væske; lukt av kamfer.

Oppbevaring: Alminnelig temperatur (15-25 °C)

Holdbarhet: 2 år

Diluendum codeini phosphatis 5 %

Kodeinfosfat 5 % diluendum *FS80*

Sammensetning (1000 g):

Codeini phosphas sesquihydricus	50 g
tilsv. Codeini phosphas hemihydricus	47,9 g
Ethanolum (96 per centum)	100 g
Aqua purificata ad	1000 g

Klar, fargeløs væske; lukt av spiritus.

Oppbevaring: Beskyttet mot lyset; alminnelig temperatur (15-25 °C)

Holdbarhet: 2 år

Diluendum ephedrini hydrochloridi 5 %

Efedrinhydroklorid 5 % diluendum *FS80*

Sammensetning (1000 g):

Ephedrini hydrochloridum	50 g
Ethanolum (96 per centum)	100 g
Aqua purificata	850 g

Klar, fargeløs væske; lukt av spiritus.

Oppbevaring: Beskyttet mot lyset; alminnelig temperatur (15-25 °C)

Holdbarhet: 2 år

Diluendum iodi 10 %

Jod 10 % diluendum Nord.63/FS80

Sammensetning (1000 g):

Iodum	100 g
Kalii iodidum	200 g
Aqua purificata	700 g

Klar, mørkebrun væske; sterk lukt av jod.

Oppbevaring: Beskyttet mot lyset; alminnelig temperatur (15-25 °C)

Holdbarhet: 3 år

Diluendum liquiritiae

Lakrisekstraktdiluendum *Nord.63/FS80*

Sammensetning (1000 g):

Extractum liquiritiae solubile	375 g
Solutio ammoniae 5 mol/l	10 g
Glycerolum (85 per centum)	q.s.
Ethanolum (96 per centum)	q.s.
Aqua purificata	q.s.

Klar, svartbrun væske; lukt og smak av lakris.

Oppbevaring: Beskyttet mot lyset; alminnelig temperatur (15-25 °C)

Holdbarhet: 3 år

Diluendum methadoni hydrochloridi 10 mg/ml

Metadon 10 mg/ml diluendum (NAF rundskriv 9/2000 og 12/2000)

Sammensetning (1000 ml):

Methadoni hydrochloridum	10 g
Spiritus conservans FS80	10 g
Aqua purificata ad	1000 ml

Klar, fargeløs væske.

Oppbevaring: Beskyttet mot lyset; alminnelig temperatur (15-25 °C). Oppbevares innelåst.

Holdbarhet: 2 år

Diluendum sulfadimidini 20 %

Sulfadimidin 20 % diluendum Nord.63/FS80

Inneholder sulfadimidinnatrium, tilsvarende 20 % sulfadimidin

Sammensetning (1000 g):

Sulfadimidinum	200 g
Sulfadimidinum	6 g
Solutio natrii hydroxidi 1 mol/l FS80	748 g
Aqua purificata	52 g

Klar, svakt gullig til brungul væske; svakt til moderat alkalisk reaksjon

Oppbevaring: Beskyttet mot lyset; alminnelig temperatur (15-25 °C)

Holdbarhet: 5 år

Liquor pectoralis

Brystdråper *FS80*

Sammensetning (1000 g):

Diluendum liquiritiae <i>FS80</i>	400 g
Aqua purificata	447 g
Solutio ammoniae 5 mol/l <i>FS80</i>	35 g
Foeniculi aetheroleum	1 g
Anisi stellati aetheroleum	2 g
Ethanolum (96 per centum)	115 g

Klar, svartbrun væske; lukt og smak av anis og lakris.

Oppbevaring: Beskyttet mot lyset; alminnelig temperatur (15-25°C)

Holdbarhet: 2 år

Mucilago gummi acaciae

Gummislim Nord.63/FS80

Sammensetning (1000 g):

Acaciae gummi	333 g
Spiritus conservans FS80	10 g
Aqua purificata	q.s.

Klar til nesten klar, svakt gullig væske; svakt sur reaksjon.

Oppbevaring: Helt fylt flaske; beskyttet mot lyset; på kaldt sted (2-8 °C)

Holdbarhet: 5 år

Pasta zinci mollis 25 %

Bløt sinkpasta 25 % FS80

Sammensetning (1000 g):

Zinci oxidum (0,15 mm)	250 g
Talcum	250 g
Arachidis oleum raffinatum	250 g
Adeps lanae	250 g

Hvit til gullig hvit pasta.

Oppbevaring: Beskyttet mot lyset; på kaldt sted (2-8 °C)

Holdbarhet: 2 år

Phenolum liquefactum 90 %

Flytende fenol 90 % FS80

Sammensetning (1000 g):

Phenolum	900 g
Aqua purificata	100 g

Klar, fargeløs til svakt gullig eller svakt rødlig væske; sterk lukt av fenol; en vandig oppløsning har svakt sur reaksjon.

Kan ved henstand under 15 °C utskille krystaller.

Oppbevaring: Beskyttet mot lyset; alminnelig temperatur (15-25 °C)

Holdbarhet: 5 år

Solutio ammoniae 5 mol/l

Ammoniakk 5 mol/l oppløsning Nord.63/FS80

Sammensetning (1000 g):

Ammoniae solutio concentrata	370 g
Aqua purificata	q.s.

Klar, fargeløs væske; sterk, eiendommelig stikkende lukt; sterkt alkalisk reaksjon.

Oppbevaring: Beskyttet mot lyset; på kaldt sted (2-8 °C)

Holdbarhet: 5 år

Spiritus ammoniae anisatus

Anisholdig ammoniakkspiritus *FS80*

Sammensetning (1000 g):

Anisi stellati aetheroleum	25 g
Ethanolum (96 per centum)	775 g
Solutio ammoniae 5 mol/l <i>FS80</i>	200 g

Klar, fargeløs til gullig væske; lukt av ammoniakk og anis.

Oppbevaring: Beskyttet mot lyset; alminnelig temperatur (15-25 °C)

Holdbarhet: 2 år

Spiritus benzoicus

Benzosyredråper FS80

Sammensetning (1000 g):

Anisi stellati aetheroleum	2 g
Camphora racemica	3 g
Acidum benzoicum	5 g
Aqua purificata	330 g
Ethanolum (96 per centum)	660 g

Klar, fargeløs væske; lukt av anis, kamfer m.m.

Oppbevaring: Beskyttet mot lyset; alminnelig temperatur (15-25 °C)

Holdbarhet: 2 år

Spiritus conservans
Konserveringsspiritus FS80

Sammensetning (1000 g):

Propylis parahydroxybenzoas	20 g
Methylis parahydroxybenzoas	80 g
Ethanolum (96 % per centum)	900 g

Klar, fargeløs væske; lukt av benzosyreester og spiritus.

Oppbevaring: Alminnelig temperatur (15-25 °C)

Holdbarhet: 5 år

Spiritus odoratus

Eau de Cologne FS80

Sammensetning (1000 g):

Rosmarini aetheroleum	2,5 g
Aurantii dulcis aetheroleum	6,5 g
Limonis aetheroleum	10 g
Ethanolum (96 per centum)	860 g
Aqua purificata	121 g

Klar, gullig væske; aromatisk lukt.

Oppbevaring: Beskyttet mot lyset; alminnelig temperatur (15-25 °C)

Holdbarhet: 2 år

Spiritus saponis kalini

Kalisåpespirituss FS80

Sammensetning (1000 g):

Lini oleum	330 g
Solutio kalii hydroxidi venalis 10 mol/l FS80	170 g
Ethanolum (96 % per centum)	330 g
Acidum cocos	q.s.
Ethanolum (96 % per centum)	900 g
Aqua purificata	q.s.

Klar, gullig til gulbrun væske; eiendommelig lukt; nøytral til svakt alkalisk reaksjon.

Oppbevaring: Alminnelig temperatur (15-25 °C)

Holdbarhet: 5 år

Syrupus pectoralis

Hostesirup *FS80*

Sammensetning (1000 g):

Ethylmorphini hydrochloridum	1,5 g
Aqua amygdalae amarae <i>FS80</i>	20 g
Saccharum	620 g
Aqua purificata	348,5 g
Spiritus conservans <i>FS80</i>	10 g

Klar, fargeløs til nesten fargeløs væske; lukt av benzaldehyd.

Oppbevaring: Beskyttet mot lyset; alminnelig temperatur (15-25 °C)

Holdbarhet: 5 år

Syrupus sacchari

Sukkersirup FS80

Sammensetning (1000 g):

Saccharum	630 g
Aqua purificata	360 g
Spiritus conservans FS80	10 g

Klar, fargeløs til nesten fargeløs væske; lukt av parabener; smak av sukker.

Oppbevaring: Alminnelig temperatur (15-25 °C)

Holdbarhet: 2 år

Syrupus thymi

Timiansirup FS80

Sammensetning (1000 g):

Thymi typo thymolo aetheroleum	0,1 g
Diluendum liquiritiae FS80	20 g
Spiritus conservans FS80	2 g
Syrupus sacchari FS80	800 g
Aqua purificata	ad 1000 g

Svartbrun væske; lukt og smak av lakris og timian.

Oppbevaring: Alminnelig temperatur (15-25 °C)

Holdbarhet: 2 år

Tinctura opii benzoica

Anisdråper FS80

Sammensetning (1000 g):

Anisi stellati aetheroleum	2 g
Camphora racemica	3 g
Acidum benzoicum	5 g
Ethanolum (96 per centum)	625 g
Aqua purificata	315 g
Tinctura opii Nord 63	50 g

Klar, brungul væske; lukt av anis, kamfer m.m.

Oppbevaring: Beskyttet mot lyset; alminnelig temperatur (15-25 °C)

Holdbarhet: 2 år

Trituratio acidi salicylici 25 %

Salisylysyre 25 % triturasjon FS80

Sammensetning (1000 g):

Acidum salicylicum (0,15 mm)	250 g
Paraffinum liquidum	100 g
Vaselinum flavum	650 g

Gullig hvit salve.

Oppbevaring: Alminnelig temperatur (15-25 °C)

Holdbarhet: 5 år

Vaselinum salicylatum 10 %

Vedlegg til rundskriv 33/92

Sammensetning (1000 g):

Acidum salicylicum (0,15 mm)	100 g
Paraffinum liquidum	40 g
Vaselinum flavum	860 g

Gul salve.

Oppbevaring: Alminnelig temperatur (15-25 °C)

Holdbarhet: 5 år