1. Junginys, kuris yra seladelparas arba jo druska, skirti panaudoti cholestazinio niežulio gydymui.

2. Junginys, skirtas panaudoti pagal 1 punktą, kur seladelparas arba jo druska yra seladelparo L-lizino druska.

3. Junginys, skirtas panaudoti pagal 2 punktą, kur seladelparo L-lizino druska yra seladelparo L-lizino dihidrato druska.

4. Junginys, skirtas panaudoti pagal bet kurį vieną iš 1–3 punktų, kur junginys yra įvedamas peroraliniu būdu.

5. Junginys, skirtas panaudoti pagal bet kurį vieną iš 1–4 punktų, kur junginio kiekis yra nuo 0,5 mg/dieną iki 50 mg/dieną, kai kiekis skaičiuojamas kaip seladelparas.

6. Junginys, skirtas panaudoti pagal 5 punktą, kur junginio kiekis yra mažiausiai 1 mg/dieną, pavyzdžiui, mažiausiai 2 mg/dieną.

7. Junginys, skirtas panaudoti pagal 5 arba 6 punktą, kur junginio kiekis yra ne didesnis nei 25 mg/dieną, pavyzdžiui, ne didesnis nei 15 mg/dieną, pavyzdžiui, ne didesnis nei 10 mg/dieną.

8. Junginys, skirtas panaudoti pagal bet kurį vieną iš 1–7 punktų, kur junginio kiekis yra 2 mg/dieną, 5 mg/dieną arba 10 mg/dieną.

9. Junginys, skirtas panaudoti pagal bet kurį vieną iš 1–8 punktų, kur junginys yra vartojamas vieną kartą per dieną.

10. Junginys, skirtas panaudoti pagal bet kurį vieną iš 1–9 punktų, kur cholestazinis niežulys yra susijęs su kepenų ir tulžies pūslės liga, tokia kaip kepenų ląstelių cholestazė, cholangioceliulinė cholestazė arba obstrukcinė cholestazė.

11. Junginys, skirtas panaudoti pagal bet kurį vieną iš 1–9 punktų, kur cholestazinis niežulys yra susijęs su intrahepatine cholestazine liga, tokia kaip pirminis tulžies cholangitas, pirminis sklerozuojantis cholangitas, progresuojanti šeiminė intrahepatinė cholestazė arba Alaželio sindromas.

12. Junginys, skirtas panaudoti pagal bet kurį vieną iš 1–9 punktų, kur cholestazinis niežulys yra susijęs su nėštumo intrahepatine cholestaze.