1. Farmacinė kompozicija, apimanti aklidinį farmaciniu požiūriu priimtinos druskos sausų miltelių pavidale, mišinyje su farmaciniu požiūriu priimtino nešiklio sausais milteliais, pateikianti nominalią išmatuotą aklidinio dozę, ekvivalentišką 400 µg (plius/minus 10 %) aklidinio bromido, skirta naudoti inhaliuojant astmos gydyme.

2. Farmacinė kompozicija, skirta naudoti pagal 1 punktą, vienkartinės dozės sausų miltelių vaisto formos pavidale, apimanti vienkartinę išmatuotą aklidinio nominalią dozę, ekvivalentišką 400 mikrogramų (plius/minus 10 %) aklidinio bromido.

3. Farmacinė kompozicija, skirta naudoti pagal 1 punktą, daugelio dozių sausų miltelių vaisto formos pavidale, skirta įvedimui daugelio dozių sausų miltelių inhaliatoriaus įtaisu, sukalibruotu pateikti išmatuotą aklidinio nominalią dozę, ekvivalentišką 400 mikrogramų (plius/minus 10 %) aklidinio bromido.

4. Farmacinė kompozicija, skirta naudoti pagal bet kurį ankstesnį punktą, kur (a) farmaciniu požiūriu priimtina aklidinio druska yra aklidinio bromidas, ir (arba) (b) farmaciniu požiūriu priimtinas nešiklis yra laktozės dalelės.

5. Farmacinė kompozicija, skirta naudoti pagal bet kurį ankstesnį punktą, kur aklidinio ir nešiklio masių santykis yra nuo 1:25 iki 1:75.

6. Farmacinė kompozicija, skirta naudoti pagal 5 punktą, kur aklidinio ir nešiklio masių santykis yra nuo 1:50 iki 1:75.

7. Farmacinė kompozicija, skirta naudoti pagal bet kurį ankstesnį punktą, kur (a) vidutinis aklidinio dalelių diametras yra tarp 2-5 µm, ir (arba) (b) nešiklio dalelės pasižymi d10 iš 90 - 160 µm, d50 iš 170 - 270 µm, ir d90 iš 290 - 400 µm.

8. Farmacinė kompozicija, skirta naudoti pagal bet kurį ankstesnį punktą, kur farmacinė kompozicija papildomai apima vieno arba daugiau papildomų veiksmingų agentų, parinktų iš β2-agonistų, PDE IV inhibitorių ir kortikosteroidų, efektyvų kiekį.

9. Farmacinė kompozicija, skirta naudoti pagal 8 punktą, kur papildomas veiksmingas agentas yra parinktas iš (i) formoterolio, salmeterolio ir budezonido, laisvame arba farmaciniu požiūriu priimtinos druskos pavidale, ir (ii) flutikazono propionato.

10. Farmacinė kompozicija, skirta naudoti pagal 9 punktą, kur (a) papildomas veiksmingas agentas yra formoterolio fumaratas, kiekiu 5-25 µg dozėje, arba (b) papildomas veiksmingas agentas yra formoterolio fumaratas, kiekiu 6 µg dozėje, arba (c) papildomas veiksmingas agentas yra formoterolio fumaratas, kiekiu 12 µg dozėje.

11. Aklidinis laisvame arba farmaciniu požiūriu priimtinos druskos pavidale, skirtas naudoti astmos gydyme pacientui, kuriam reikia tokio gydymo, kai minėtas naudojimas apima išmatuotos nominalinės aklidinio dozės, ekvivalentiškos 400 µg (plius/minus 10 %) aklidinio bromido, įvedimą inhaliuojant kartą arba dukart per dieną.

12. Aklidinis laisvame arba farmaciniu požiūriu priimtinos druskos pavidale, skirtas naudoti pagal 11 punktą, kai minėtas naudojimas apima įvedimą farmacinės kompozicijos pagal bet kurį iš 1-10 punktą.

13. Aklidinis laisvame arba farmaciniu požiūriu priimtinos druskos pavidale, skirtas naudoti pagal 11 arba 12 punktą, kai minėtas naudojimas papildomai apima įvedimą efektyvaus kiekio vieno arba daugiau papildomų veiksmingų agentų, parinktų iš iš β2-agonistų, PDE IV inhibitorių ir kortikosteroidų.

14. Aklidinis laisvame arba farmaciniu požiūriu priimtinos druskos pavidale, skirtas naudoti pagal 13 punktą, kur papildomas veiksmingas agentas yra parinktas iš (i) formoterolio, salmeterolio ir budezonido, laisvame arba farmaciniu požiūriu priimtinos druskos pavidale, ir (ii) flutikazono propionato.

15. Aklidinis laisvame arba farmaciniu požiūriu priimtinos druskos pavidale, skirtas naudoti pagal 14 punktą, kur (a) papildomas veiksmingas agentas yra formoterolio fumaratas, kiekiu 5-25 µg dozėje, arba (b) papildomas veiksmingas agentas yra formoterolio fumaratas, kiekiu 6 µg dozėje, arba (c) papildomas veiksmingas agentas yra formoterolio fumaratas, kiekiu 12 µg dozėje.

16. Aklidinio laisvame arba farmaciniu požiūriu priimtinos druskos pavidale panaudojimas gamyboje medikamento, skirto astmos gydymui pacientui, kuriam reikia tokio gydymo, kai minėtas panaudojimas apima įvedimą inhaliuojant kartą arba dukart per dieną išmatuotos nominalinės aklidinio dozės, ekvivalentiškos 400 µg (plius/minus 10 %) aklidinio bromido.

17. Panaudojimas pagal 16 punktą, kur panaudojimas apima įvedimą farmacinės kompozicijos pagal bet kurį iš 1-10 punktų.