



УКРАЇНА

(19) UA (11) 43435 (13) C2

(51) 7 C12G3/06

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ
І НАУКИ УКРАЇНИДЕРЖАВНИЙ ДЕПАРТАМЕНТ
ІНТЕЛЕКТУАЛЬНОЇ
ВЛАСНОСТІОПИС
ДО ПАТЕНТУ НА ВІНАХІД

(54) КОМПОЗИЦІЯ ІНГРЕДІЄНТІВ ДЛЯ ГІРКОЇ НАСТОЯНКИ "СТАРОВИННА"

(21) 98063332

(22) 25 06 1998

(24) 17 12 2001

(46) 17 12 2001, Бюл. № 11, 2001 р

(72) Блажівський Едуард Миколайович, Товмач
Віктор Федорович, Марюхненко Валерій Микола-
йович, Тютюнник Надія Андрівна, Копотун Юрій
Михайлович, Рукавишникова Нона Миколаївна(73) ДЕРЖАВНЕ ПІДПРИЄМСТВО ПОЛТАВСЬКИЙ
ЛІКЕРО-ГОРІЛЧАНІЙ ЗАВОД(56) Рецептури лікєро-горілчанних напоїв і горілок
– Київ, 1994, с. 200(57) Композиція інгредієнтів для пркої настоянки,
що містить водно-спиртову рідину, портвейн білий
міцністю 18-19%, коньяк міцністю 40-42%, листя
яблунь, листя груш, ванілін, цукор і колер, якавідрізняється тим, що вона додатково містить
листя абрикос, померанцевий горіх та мед при
такому співвідношенні інгредієнтів, кг/1000 дал
настоянки

листя яблунь	8,0
листя груш	4,0
листя абрикос	3,0
портвейн білий міцністю 18-19%, дм ³	1200,0
коньяк міцністю 40-42%, дм ³	300,0
цукор	43,0
ванілін	0,01
мед	80,0
померанцевий горіх	2,2
колер	9,0
водно-спиртова рідина	інше

Винахід відноситься до лікєро-горілчаного
виробництва, зокрема до композицій інгредієнтів
для прких настоянок

При приготуванні настоянок для посилення
смаку та аромату напою широко використовуються
настоя різних рослин

Найбільш близькою до описуємої є компози-
ція інгредієнтів для пркої настоянки "Старка", яка
має в своєму складі водно-спиртову рідину,
портвейн білий міцністю 18–19%, коньяк міцністю
40–42%, листя яблунь Розмарин, листя груш
Олександр Бере, ванілін, цукор і колер при сліду-
ючому співвідношенні ігредієнтів, кг/1000 дал на-
стоянки

листя яблунь Розмарин	22,0
листя груш Олександр Бєра	8,0
портвейн білий міцністю 18–19%, дм ³	1000,0
коньяк міцністю 40–42%, дм ³	500,0
ванілін	0,01
цукор	87,0
колер	9,0
водно-спиртова рідина	інше

(див. Рецептури лікєро-горілчанних напоїв і горілок
Київ, 1994 р., с. 200)

Міцність відомої настоянки 43%, що на 3%
перевищує міцність характеру для прких настоя-
нок, що в свою чергу негативно впливає на органо-
лептичні показники напою, зокрема на його підви-

щену пєкучість (дегустаційний бал – 9,45) Для
приготування композиції необхідні і визначені
сорта початкової рослинної сировини

В основу винаходу поставлено задачу підви-
щення органолептичних властивостей готового
продукту шляхом створення м'якого різко відрі-
няючого від інших прких настоянок особливого
смаку та аромату, що розширює асортимент прких
настоянок

Поставлена задача досягається тим, що за-
пропонована композиція інгредієнтів для пркої
настоянки, яка містить водно-спиртову рідину,
портвейн білий міцністю 18–19%, коньяк міцністю
40–42%, листя яблунь, груш, ванілін, цукор і колер,
згідно винаходу, додатково містить листя абрикос,
померанцевий горіх та мед при слідуєчому спів-
відношенні інгредієнтів, кг/1000 дал настоянки

листя яблунь	8,0
листя груш	4,0
листя абрикос	3,0
портвейн білий міцністю 18–19%, дм ³	1200,0
коньяк міцністю 40–42%, дм ³	300,0
цукор	43,0
ванілін	0,01
мед	80,0
померанцевий горіх	2,2
колер	9,0
водно-спиртова рідина	інше

Для приготування гіркої настоянки "Старовинна" використовують спирт етиловий ректифікований вищої очистки, воду питну, підготовлену для лікєро-горілчаного виробництва, коньяк міцністю 40–42%, портвейн білий міцністю 18–19%, померанцевий горіх згідно діючої НД, натуральний бджолиний мед. Цукор вносять у вигляді цукрового сиропу, виготовленому з використанням інверсії. В композиції використовуються будь-які листя яблунь, груш, абрикос. Померанцевий горіх вносять в виріб у вигляді ароматного спирту.

Настоянку готують таким чином. На відомих установках періодичної дії, або на інфекційній установці безперервної дії "Полтавчанка" готують водно-спиртову рідину міцністю 40% з наступною обробкою її активованим вугіллям або іншим відомим сорбентом.

Розраховану кількість листя яблунь, груш та абрикос заливують підготовленою водно-спиртовою рідиною та настоюють на протязі 5 діб.

В купажний чан послідовно вносять водно-спиртову рідину, цукровий сироп, портвейн, коньяк і інші інгредієнти в заданій кількості. Періодично, після внесення кожної складової частини проводять перемішування купажу. Приготовлений купаж фільтрують через фільтр-прес "Прогрес" і направляють в довідний збірник готової продукції. Після контрольної перевірки міцності та органолептичних показників готовий продукт направляють на розлив.

Приклад. На інжекційній установці безперервної дії "Полтавчанка" готують водно-спиртову рідину міцністю 40%, яку обробляють активова-

ним вугіллям, потім фільтрують і направляють у купажний чан, куди вносять всі інші необхідні інгредієнти в заданій кількості. Після внесення кожної складової частини купажу проводять перемішування. Готовий купаж після перевірки на міцність та органолептичні показники направляють на розлив.

Готова композиція має наступне співвідношення інгредієнтів, кг/1000 дал настоянки:

листя яблунь	8,0
листя груш	4,0
листя абрикос	3,0
портвейн білий міцністю 18–19%, дм ³	1200,0
коньяк міцністю 40–42%, дм ³	300,0
цукор	43,0
ванілін	0,01
померанцевий горіх	2,2
колер	9,0
водно-спиртова рідина	інше

При цьому співвідношення компонентів композиції має своєрідний складний округлений букет без виділення аромату окремих інгредієнтів, м'який смак з характерною для настоянок пекучістю. Міцність 40% об. Дегустаційний бал – 9,5.

Розроблена гірка настоянка має наступні фізико-хімічні показники: міцність – 40% об., світло-коричнева рідина без сторонніх включень та осадку, смак – злегка пекучий, гармонійний, аромат – округлений, приємний букет.

Вдале сполучення компонентів надає особливу свіжість смаку та чудовий аромат виробу.

Тираж 50 екз

Відкрите акціонерне товариство «Патент»

Україна, 88000, м. Ужгород, вул. Гагаріна, 101

(03122) 3 – 72 – 89 (03122) 2 – 57 – 03