

소규모주류제조자를 위한
가이드북

2019. 11.



국세청주류면허지원센터

.... Contents

I. 소규모주류란	5
1. 소규모주류제조자의 정의	5
2. 소규모주류 제조장 시설기준	5
3. 소규모주류 종류별 규격	8
II. 소규모주류 제조면허 취득절차	12
1. 주류제조 면허제도	12
2. 소규모주류 제조면허 취득 절차	13
3. 소규모주류 제조면허 신청시 구비서류	14
III. 제조관리	15
1. 제조장 공통사항	15
2. 제조시설 변동 신고	15
3. 제조방법 신청	16
4. 주류 분석감정 관련 사항	18
IV. 판매관리	20
1. 상표신고	20
2. 소규모주류의 유통	20
3. 소규모 탁·약주 판매용기	21
4. 소규모주류 출고가격 신고	21



V. 세무신고 및 식약처 의무사항 안내	23
1. 주세 신고 납부	23
2. 부가가치세 신고 납부	23
3. 종합소득세 신고 납부	24
4. 식품 제조·가공업 영업등록	24
5. 식품위생법에 따른 자가품질 검사	24

VI. 서식	26
1. 제조면허신청서	26
2. 주세신고서	27
3. 탁주 제조방법신청서	28
4. 약주 제조방법신청서	29
5. 청주 제조방법신청서	30
6. 맥주 제조방법신청서	31
7. 과실주 제조방법신청서	32
8. 제조 및 판매설비 (신설·확장·개량) 신고서	33
9. 용기검정신청서	34



국세청
National Tax Service

이 책자의 내용은 국세청 법령정보시스템(전자도서관-발간책자)과 국세청주류면허지원센터 홈페이지(자료실)에서도 확일 할 수 있습니다.

I

소규모주류란

1. 소규모주류제조자의 정의

- 소규모주류제조자란 「주세법 시행령」에 따른 시설기준을 갖추고 탁주, 약주, 청주 또는 맥주를 제조하여 그 영업장에서 최종 소비자에게 판매하거나 다른 사업자의 영업장에 판매할 수 있는 자를 말함

* 소규모주류 제조를 활성화하기 위하여 소규모주류제조 면허 대상에 기존의 맥주에서 탁주·약주·청주로 확대 시행 (2016. 2. 25.)하였으며, 과실주도 추가 예정(2020.4.1.)

2. 소규모주류 제조장 시설기준

- 소규모 탁주, 약주, 청주 제조자 및 소규모 과실주 제조자('20년 4월 1일부터 시행 예정)

시설기준 (주세법 시행령 별표3의 제4호 및 주세사무처리규정 제32조, 제33조)
<ul style="list-style-type: none"> ○ 담금·제성·저장용기 <ul style="list-style-type: none"> - 담금(발효)조, 제성조 총용량(청주의 경우 저장 및 검정조를 포함) : 1㎥ 이상 5㎥ 미만 ○ 시험시설 <ul style="list-style-type: none"> 가) 간이증류기 1대 나) 주정계(0.2도 눈금, 0~30도) 1조 ○ 합성수지 용기는 식품·의약품분야 시험·검사 등에 관한 법률 제6조 제2항 제1호에 따른 식품 등 시험·검사기관의 시험분석에서 사용적격 판정을 받은 것을 사용
<ul style="list-style-type: none"> ○ 작업장은 독립건물이거나 완전히 구획되어서 위생에 영향을 미칠 수 있는 다른 목적의 시설과 구분되어야 하며, 충분한 조명·환기 및 방충시설을 갖추어야 함 ○ 제조하는 작업장과 판매장소는 명백하게 구분
<ul style="list-style-type: none"> ○ 살균탁주, 살균약주 제조장의 경우 살균 관련 제반시설을 구비해야 함 <ul style="list-style-type: none"> - 살균실험실 - 살균기 또는 살균조 - 살균시험기구 : 현미경, 무균상자, 고압살균기, 냉장고, 향온항습기

* 주류의 제조량 파악을 위한 유량계 설치 의무 삭제('19.2월)

○ 소규모 맥주제조자

시설기준 (주세법 시행령 별표3의 제4호 및 주세사무처리규정 제32조, 제33조)

- 담금 · 제성 · 저장용기
 - 가) 당화 · 여과 · 자비조 등의 총용량 : 0.5kℓ 이상
 - 나) 담금 저장조 : 5kℓ 이상 120kℓ 미만
 - 시험시설
 - 가) 간이증류기 1대
 - 나) 주정계(0.2도 눈금, 0~30도) 1조
 - 합성수지 용기는 식품 · 의약품분야 시험 · 검사 등에 관한 법률 제6조 제2항 제1호에 따른 식품 등 시험 · 검사기관의 시험분석에서 사용적격 판정을 받은 것을 사용
-
- 작업장은 독립건물이거나 완전히 구획되어서 위생에 영향을 미칠 수 있는 다른 목적의 시설과 구분되어야 하며, 충분한 조명 · 환기 및 방충시설을 갖추어야 함
 - 제조하는 작업장과 판매장소는 명백하게 구분

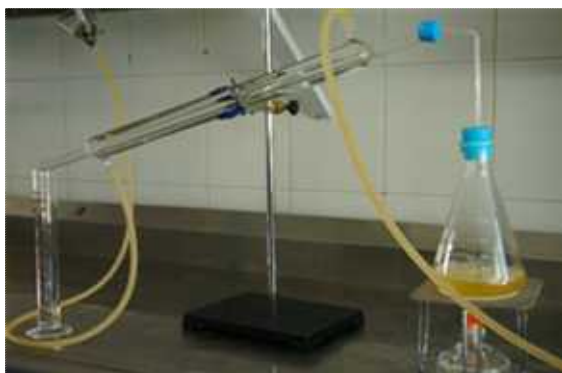
* 주류의 제조량 파악을 위한 유량계 설치 의무 삭제('19.2월)

* 소규모맥주제조자 시설기준 확대 ('18.4월)

구 분	기 준	변 경
담금 · 저장조 용량	5kℓ 이상 75kℓ 미만	5kℓ 이상 120kℓ 미만

※ 시험시설

구 분	
간이증류기	알코올분을 측정하기 위해 시료를 증류하는 간이 장치
주정계	술의 알코올 함량을 측정하는 액체용 비중계



〈 간이증류기 〉



〈 주정계, 온도계, 메스실린더 〉

- ☞ 알코올분 측정법 : 시료를 100ml 메스실린더의 눈금까지 취하고 이것을 삼각플라스크에 옮긴 다음 약 15ml의 물로 2회 씻은 용액을 삼각플라스크에 합쳐 증류한다. 증류용액이 70~80ml(소요시간은 약 20분 내외)가 되면 증류를 중지하고 물을 가하여 100ml 메스실린더의 눈금까지 정확히 맞춘 다음 잘 흔들어 15℃에서 주정계를 사용하여 측정 [주류분석규정에 준함]

3. 소규모주류 종류별 규격

○ 탁주

일반사항	<p>① 쌀, 밀, 고구마 등 녹말이 포함된 재료(발아곡류 제외)와 국(입국, 누룩 등) 및 물을 원료로 하여 발효시킨 술덧을 여과하지 아니하고 혼탁하게 제성한 것</p> <p>② 당분, 과실·채소류 추가사용 가능</p> <p>③ 허용 첨가재료 아스파탐, 스테비올배당체, 효소처리스테비아, 사카린나트륨, 젖산, 주석산, 구연산, 아미노산류, 수크랄로스, 토마틴, 아세설팜칼륨, 에리스리톨, 자일리톨, 산탄검, 글리세린지방산에스테르, 당분</p> <p>④ 식품위생법상 허용되는 식물 - 단 식물을 주정으로 추출할 경우 주정의 함유량이 해당 주류의 5% 이하일 것</p>
제한사항	<p>① 녹말재료, 당분, 과실, 채소류 등의 합계중량을 기준으로</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ 녹말재료는 50% 이상을 사용 ▶ 과실·채소류는 20% 이하 사용 <p>예1) 쌀 70, 과실 30을 사용할 경우 → 과실사용량 초과 예2) 쌀 45, 과실 15, 물엿 40 사용할 경우 → 녹말재료 사용량 미달</p> <p>② 탁주 성분규격</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ 사카린나트륨(g/kg) : 0.08 이하 ▶ 보존료(g/kg) : 소르빈산 이외 보존료는 검출되어서는 안 되며, 소르빈산, 소르빈산칼륨, 소르빈산칼슘은 0.2 이하(소르빈산으로) ▶ 에탄올 : 표수도수의 ± 0.5도 이하 (생탁주의 경우 +0.5도 추가허용) ▶ 메탄올(mg/ml) : 0.5 이하 ▶ 진균수 : 음성(살균제품에 한함) ▶ 수크랄로스(g/kg) : 0.58 이하 ▶ 아세설팜칼륨(g/kg) : 0.35 이하

* '19.7.25. 「식품의 기준 및 규격」(식약처 고시) 개정에 따라 총산 규격 삭제

○ 약주

일반사항	<p>① 쌀, 밀, 고구마 등 녹말이 포함된 재료(발아곡류 제외)와 국(입국, 누룩 등) 및 물을 원료로 하여 발효시킨 술덧을 여과하여 제성한 것</p> <p>② 당분, 과실·채소류, 주정, 증류식소주 추가사용 가능</p> <p>③ 허용 첨가재료 아스파탐, 스테비올배당체, 효소처리스테비아, 젖산, 주석산, 구연산, 아미노산류, 수크랄로스, 토마틴, 아세실팜칼륨, 에리스리톨, 자일리톨, 당분</p> <p>④ 식품위생법상 허용되는 식물</p>
제한사항	<p>① 녹말재료, 당분, 과실, 채소류 등의 합계중량을 기준으로 ▶ 녹말재료는 50% 이상을 사용 (탁주와 동일) ▶ 과실·채소류는 20% 이하 사용 (탁주와 동일)</p> <p>② 곡류에 쌀(찹쌀 포함)외에 다른 곡류를 사용하지 않는 경우 ▶ 녹말재료의 중량을 기준으로 누룩을 1% 이상 사용 예 1) 쌀 70, 물엿 30, 누룩 0.5를 사용할 경우 → 누룩사용량 미달</p> <p>③ 주정·증류식소주 등을 혼합하는 경우 ▶ 해당 주류의 알코올분 총량의 20%이하 사용 ▶ 해당 주류의 알코올분은 25도 미만일 것 예 2) 15%술덧 80, 30%주정 20을 사용할 경우 → 주정사용량 초과</p> <p>④ 식품·첨가물 공전상 미탁(微濁) 이하로 맑게 여과 ▶ 미탁의 기준 : 유럽 주류규정단위 18EBC 이하</p> <p>⑤ 약주 성분규격 ▶ 에탄올 : 표수도수의 ± 0.5도 이하 (생약주의 경우 +0.5도 추가허용) ▶ 보존료(g/kg) : 소르빈산 이외 보존료는 검출되어서는 안 되며, 소르빈산, 소르빈산칼륨, 소르빈산칼슘은 0.2 이하(소르빈산으로) ▶ 메탄올(mg/mL) : 0.5 이하 ▶ 진균수 : 음성(살균제품에 한함) ▶ 수크랄로스(g/kg) : 0.58 이하 ▶ 아세실팜칼륨(g/kg) : 0.35 이하</p>

* ' 19.7.25. 「식품의 기준 및 규격」(식약처 고시) 개정에 따라 총산 규격 삭제

○ 청주

일반사항	<ul style="list-style-type: none"> ① 쌀(찹쌀)과 국 및 물을 원료로 하여 발효시킨 술덧을 여과하여 제성한 것 ② 주정의 혼합이 가능 ③ 허용 첨가재료 <ul style="list-style-type: none"> ▶ 아스파탐, 스테비올배당체, 효소처리스테비아, 젯산, 주석산, 구연산, 아미노산류, 수크랄로스, 토마틴, 아세설팜칼륨, 에리스리톨, 자일리톨 ▶ 당분, 산분, 조미료, 향료, 색소(단, 주정이 첨가된 경우) ④ 식품위생법상 허용되는 식물(알코올분 1도 이상으로 발효시킬 수 있는 것 제외)
제한사항	<ul style="list-style-type: none"> ① 쌀의 중량 기준으로 누룩을 1%미만 사용 ② 주정을 혼합하는 경우 <ul style="list-style-type: none"> ▶ 쌀 1kg 당 알코올분 30도 주정을 2.4ℓ 이하 사용 ▶ 해당 주류의 알코올분은 25도 미만일 것 ③ 청주 성분규격 <ul style="list-style-type: none"> ▶ 에탄올 : 표수도수의 ± 0.5도 이하 ▶ 메탄올(mg/ml) : 0.5 이하 ▶ 수크랄로스(g/kg) : 0.58 이하 ▶ 아세설팜칼륨(g/kg) : 0.35 이하

* '19.7.25. 「식품의 기준 및 규격」(식약처 고시) 개정에 따라 총산 규격 삭제

○ 맥주

일반사항	<ul style="list-style-type: none"> ① 발아된 맥류, 홉, 물을 원료로 하여 발효시켜 제성하거나 여과하여 제성한 것 ② 녹말이 포함된 재료, 당분, 캐러멜 등 추가 가능 ③ 과실(과즙) 첨가 가능, 주정 혼합 가능 ④ 나무통에 저장 가능 ⑤ 허용 첨가재료 <ul style="list-style-type: none"> ▶ 당분, 산분, 조미료, 향료, 색소, 식물 ▶ 아스파탐, 스테비올배당체, 솔비톨, 수크랄로스, 아세설팜칼륨, 에리스리톨, 자일리톨, 효소처리스테비아, 우유, 분유, 유크림, 카제인나트륨, 아라비아검, 펙틴, 아스코르빈산, 식품위생법상 허용되는 식품첨가물 중 유화제, 증점제, 안정제 등 성상의 변화없이 품질을 균일하게 유지시키는 것
제한사항	<ul style="list-style-type: none"> ① 발아된 맥류 사용량은 발아된 맥류, 녹말이 포함된 재료, 당분 또는 캐러멜 등의 합계 중량 기준 10% 이상 사용 ② 과실(과즙)의 중량은 발아된 맥류, 녹말이 포함된 재료의 합계 중량 기준 20% 이하 사용 ③ 주류(주정, 주정을 물로 희석한 것 포함)를 첨가할 경우 해당주류의 알코올분은 25도 미만 ④ 맥주 성분규격 <ul style="list-style-type: none"> ▶ 에탄올 : 표수도수의 ± 0.5도 이하 ▶ 메탄올(mg/ml) : 0.5 이하 ▶ 수크랄로스(g/kg) : 0.58 이하 ▶ 아세설팜칼륨(g/kg) : 0.35 이하

○ 과실주

일반사항	<ul style="list-style-type: none"> ① 과실(과즙) 또는 과실(과즙)과 물을 원료로 하여 발효시킨 술덧을 여과하여 제성하거나 나무통에 넣어 저장한 것 ② 당분, 과즙, 탄산가스 등의 첨가 가능 ③ 주정, 브랜드, 일반증류주 등의 혼합이 가능 ④ 허용 첨가재료 <ul style="list-style-type: none"> ▶ 당분, 산분, 조미료, 향료, 색소, 아스코르빈산, 식물 ▶ 사카린나트륨, 아스파탐, 스테비올배당체, 솔비톨, 수크랄로스, 아세설팜칼륨, 에리스리톨, 자일리톨, 효소처리스테비아
제한사항	<ul style="list-style-type: none"> ① 첨가하는 당분은 주원료의 당분과 첨가하는 당분의 합계 중량 기준으로 80% 이하 사용 ② 주정, 브랜드, 일반증류주 등을 혼합할 경우 <ul style="list-style-type: none"> ▶ 해당 주류의 알코올분 총량의 80% 이하 사용 ▶ 해당 주류의 알코올분은 25도 미만일 것 ③ 과실주 성분규격 <ul style="list-style-type: none"> ▶ 에탄올 : 표수도수의 ± 0.5도 이하 ▶ 메탄올(mg/ml) : 1.0 이하 ▶ 보존료(g/kg) : 소르빈산 이외 보존료는 검출되어서는 안 되며, 소르빈산, 소르빈산칼륨, 소르빈산칼슘은 0.2 이하(소르빈산으로) ▶ 납(mg/kg) : 0.2 이하(포도주에 한함) ▶ 사카린나트륨(g/kg) : 0.08g 이하 ▶ 수크랄로스(g/kg) : 0.58 이하 ▶ 아세설팜칼륨(g/kg) : 0.35 이하 ▶ 매타중아황산칼륨, 무수아황산, 차아황산나트륨, 메타중아황산나트륨, 산성아황산나트륨, 아황산나트륨(g/kg) : 0.35 이하(이산화황으로)

Ⅱ

소규모주류 제조면허 취득절차

1. 주류제조 면허제도

- 주류를 제조하려는 자는 주류 종류별 주류제조장마다 시설기준과 요건을 갖추어 면허를 받아야 함 (주세법 제6조)
- 기존 주류 제조면허자가 다른 주종의 주류를 제조하려는 경우 면허를 추가로 받아야 함

○ 면허의 구분

일반면허		<ul style="list-style-type: none"> 아래 전통주 및 소규모주류면허 이외의 면허
전통주면허	민속주면허	<ul style="list-style-type: none"> 주류부분의 시·도지정 문화재 보유자가 제조하는 주류 주류부분의 식품명인이 제조하는 주류
	지역특산주면허	<ul style="list-style-type: none"> 농업경영인 및 생산자단체가 직접 생산하거나 제조장 소재지관할 특별자치시·특별자치도·시·군·구 및 그 인접 특별자치시·시·군·구에서 생산한 농산물을 주원료로 하여 제조하는 주류 중 특별시장·광역시장·특별자치시장·도지사·특별자치도지사의 제조면허 추천을 받은 주류
소규모주류면허		<ul style="list-style-type: none"> 탁주, 약주, 청주, 맥주, 과실주(20.4.1. 예정)를 제조하여 아래의 방법으로 판매할 수 있는 제조자 <ul style="list-style-type: none"> ▶ 병입한 주류를 제조장에서 최종소비자에게 판매하는 방법 ▶ 영업장(직접 운영하는 타 영업장 포함)안에서 마시는 고객에게 판매하는 방법 ▶ 본인 영업장 외 식품접객업 영업허가를 받거나 영업신고를 한 자의 영업장에 판매하는 방법(종합주류 및 특정 주류 도매업자를 통하여 판매하는 것을 포함) ▶ 주류소매업의 면허를 받은 자, 백화점·슈퍼마켓·편의점 또는 이와 유사한 상점에서 주류를 소매하는 자에게 판매하는 방법

* 소규모주류 경쟁력 제고를 위해 소매점 유통 허용 (2018.4.1.)

2. 소규모주류 제조면허 취득 절차



※ 시설조건부 면허 : 미리 시설을 갖추어 면허를 신청하였다가 허가되지 못할 경우를 방지하기 위하여 서류상 이상이 없을 경우에 제조시설을 완비할 것을 조건으로 조건부면허를 부여하고 있음

면허의 제한

- ▶ 면허가 취소된 후 2년 이내의 경우
- ▶ 국세(지방세)를 체납한 경우
- ▶ 국세(지방세)를 50만원 이상 포탈하여 처벌 또는 처분을 받은 후 5년 이내의 경우 (대리인, 임원, 지배인 포함)
- ▶ 공거래에 따라 처벌을 받은 후 5년 이내의 경우(대리인, 임원, 지배인 포함)
- ▶ 금고 이상의 실형으로 집행이 끝나거나 면제된 날부터 5년 이내의 경우 (대리인, 임원, 지배인 포함)
- ▶ 금고 이상의 형으로 집행 유예기간 중에 있는 경우(대리인, 임원, 지배인 포함)
- ▶ 면허 신청인이 파산선고를 받고 복권되지 아니한 경우
- ▶ 주세법 위반으로 조사 중이거나 고발 중 일때
- ▶ 제조장 위치가 관련법령에 어긋나서 부적당한 경우

3. 소규모주류 제조면허 신청시 구비서류

- 주류제조면허신청서(주세법 시행규칙 별지1호 서식, 정부전자수입인지 50,000원 첨부)
- 사업계획서
- 제조장 소재지의 국토이용계획 확인원
- 제조장 부지 및 건물의 자가소유 증명서 또는 임대차계약서
- 제조장의 위치도, 평면도, 제조시설 배치표
- 제조시설 및 설비 등 설명서 및 용량표
- 제조공정도 및 제조방법 설명서(해당 주류 제조방법신청서 첨부)
- (법인의 경우) 정관, 주주총회 또는 이사회 회의록, 주주 및 임원 명부
- (공동사업의 경우) 동업계약서 사본
- ※ 제조시설 설치를 완료한 경우 제조 및 판매설비 신고서(주세사무처리규정 제26호 서식) 및 용기검정 신청서(주세사무처리규정 제14호 서식)를 함께 제출

Ⅲ

제조관리

1. 제조장 공통사항

- 작업장은 독립건물이거나 완전히 구획되어서 다른 목적의 시설과 구분되어야 함
 - － 충분한 조명, 환기 및 방충시설 구비
- 주류의 담금, 저장, 제성용기 중 합성수지는 시험검사기관의 시험분석에서 사용적격 판정을 받은 것을 사용해야 함
- 주류의 담금, 저장 제성용기는 제조방법상 필요한 경우 설치함

○ 살균탁주, 살균약주 제조장의 경우 살균 관련 제반시설을 구비해야 함

- － 살균실험실
- － 살균기 또는 살균조
- － 살균시험기구 : 현미경, 무균상자, 고압살균기, 냉장고, 항온항습기

○ 제조장에서 제조한 주류를 외부로 반출하여 판매할 경우에는 용기주입시설 및 세척시설과 여과·살균시설을 갖추어야 함

* 냉장유통·보관시설을 갖춘 경우에는 여과·살균시설을 갖추지 아니할 수 있음

○ 제조용기 세척전문설비*가 설치되어야 주류 제조시설을 공통으로 이용 가능

* 배관, 용기 등을 분해하지 않고 연결된 상태에서 내부에 세정액을 통과시켜 세척할 수 있는 CIP(Cleaning in place) 방식의 용기 세척 전용 자동화 설비

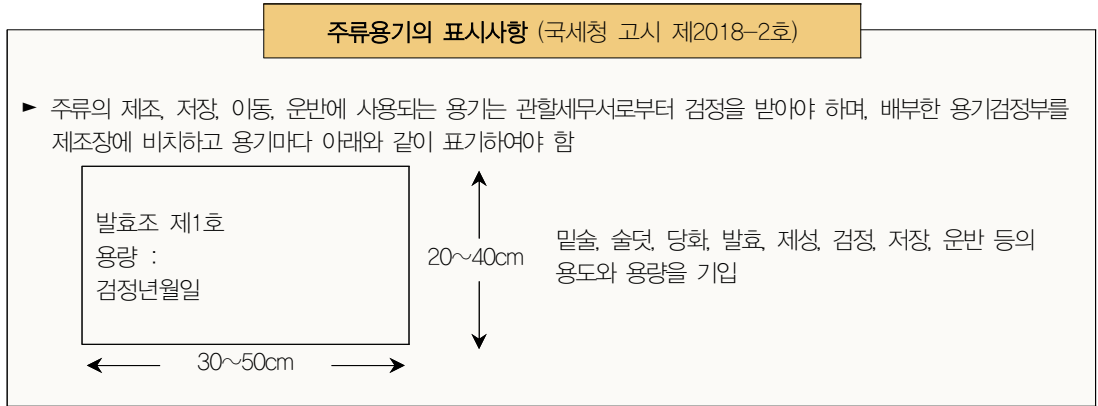
2. 제조시설 변동 신고

○ 제조장 이전 사유가 있는 경우

- － 이전 예정일 15일 전까지 전입지 관할세무서장에게 신고
 - * 제조장 이전 신고서(주세법 시행규칙 별지3호 서식) 제출

○ 제조장 내 제조시설의 신설·확장·개량 등 변동이 생긴 경우

- 주류제조용기의 폐기·추가 등 변동 사유 발생일로부터 20일 이내에 관할세무서장에게 신고하고, 용기를 추가한 경우 용기검정을 받은 후 사용
- * 제조 및 판매설비 신고서(주세사무처리규정 제26호 서식) 및 용기 추가시 용기검정신청서(주세사무처리규정 제14호 서식) 제출



3. 제조방법 신청

○ 신규 주류제조 면허자의 경우 제조방법신청서를 관할세무서에 제출하여 승인받은 제조방법에 의한 주류를 제조하여야 함

- 제조방법을 변경 또는 추가하고자 하는 때에는 예정일 15일 전에 제조방법신청서를 작성하여 관할세무서장에게 승인신청을 하여야 함
- * 주원료의 사용량 변경, 첨가물료의 추가 또는 변경, 발효제의 변경 등은 중요한 변경사항이므로 반드시 관할 세무서장에게 제조방법 승인신청을 하여야 함

○ 제조방법신청서 작성시 유의사항

- 식물 : 「식품위생법」 상 허용되는 식물만 사용가능
- * 인터넷 홈페이지 : 식품의약품안전처 식품안전정보포털(<http://www.foodsafetykorea.go.kr>) → 식품전문정보 → 식품원료 → 식품원료목록에서 사용가능여부 확인
- 첨가재료 : 주세법시행령 [별표1]에 규정된 것만 사용가능
- * 인터넷 홈페이지 : 식품의약품안전처 식품안전정보포털(<http://www.foodsafetykorea.go.kr>) → 식품·안전정보 → 식품첨가물정보 → 품목별기본정보에서 사용기준 검색가능

– 탁·약주 및 청주 제조방법신청서 작성시 참고사항

* 원료 100kg기준 담금즉시 예정수량 및 숙성술덧 예정수량

원료별	담금즉시수량(ℓ)	숙성수량(ℓ)
쌀	110	100
밀가루	100	90
옥분	130	120
보리쌀	115	105
전 분	100	90
전분당(물엿 등)	80	70
누룩	80	70
조효소제	100	90

※ 제조방법신청서 세부 작성요령은 주류면허지원센터홈페이지 참고

– <http://i.nts.go.kr> → 자료실 → 각 주종별 제조방법 신청서 작성 요령

○ 기타 첨부서류 작성요령

1. 제조공정설명서

1) 제조공정도

- 상표명 및 제조방법 기호
- 제조공정도 도표

2) 제조공정설명

- 제조공정 순서에 따라 기재
- 2개 이상의 유형의 공정이 있는 경우, 또는 다른 공정을 거쳐 생산된 원료가 투입되는 경우 등 특이사항은 각각 작성
- 식물, 과일, 식품첨가물 등을 사용한 경우 공정단계에 반드시 표시하고, 식품첨가물의 경우 식품기준 관련문서(품목보고서, 수입면장 등) 첨부
- 가열, 살균, 여과 공정이 있을 경우 추가 기재, 특히 살균여부 반드시 기재
- 추출공정이 있을 경우 추출용매, 원료사용량 등을 반드시 기재
- 기타 효소 등을 첨가할 경우 종류를 기재

2. 제조방법(신규, 추가, 변경)사유서

- 1) 설비의 개량, 공정개선 등으로 각종비율이 변경된 경우 그 사유를 상세 기재
- 2) 기타 특이사항 기재

4. 주류 분석감정 관련 사항

- 주류제조방법(신규·추가·변경) 승인 이후 최초로 생산한 주류에 대해 관할 세무서에 출고전 주질감정을 신청하여야 하며 주류면허지원센터의 주질감정에 적합판정을 받은 후 출고하도록 함

[주질감정 업무처리 절차]

구 분	내 용
주질감정 신청	▶ 주류제조자 : 주류제조 후 채취 신청
채취 및 발송 (세무서)	▶ 관할세무서 담당자 주류제조장에 출장
	▶ 분석시료 채취 - 병입·포장 단위로 3~6본 채취 - 병입되지 않은 주류는 500ml 기준 3본 채취
	▶ 채취표 날인·첨부 - 채취표 1부, 채취조서 2부 작성, 채취자·참여자 날인 - 채취표는 채취물품에 첨부, 병마개 봉인 ▶ 포장 등 운송준비 완료, 공문 발송
배송	▶ 택배배송(또는 직접운송) ⇒ 배송기간 추가소요됨을 감안하여 배송
주류면허지원센터	▶ 채취물품 주류면허지원센터 도착 - 비살균주는 3본 접수 즉시 항온기(3℃이하) 보관 ▶ 접수순서별 주질 감정, 분석 - 규격위반시 1본은 냉장보관 후 이의 없으면 폐기 ▶ 감정결과 세무서에 통보(전자문서)
통보	▶ 세무서에서 주류제조자에게 결과 통보

* 불량 또는 부패주류는 담당공무원 참여하에 폐기 또는 변성하여 처리

- 주류의 수출, 군납, 자가참고용 등으로 분석·감정서(영문감정서 포함)가 필요한 경우에 주류 제조면허자 또는 주류 판매면허자가 감정의뢰할 수 있음

신청구분	채취자	분석의뢰 접수	구비서류
군납·수출용	관할세무서 담당자	관할 세무서장	분석·감정의뢰서, 주류견본채취조서, 주류견본채취표
자가참고용	주류 제조·판매 면허자	주류 제조·판매 면허자	분석·감정의뢰서, 주류견본채취표

- 분석감정서 민원발급 신청 절차와 분석·감정의뢰서 서식은 주류면허지원센터 홈페이지 (<http://i.nts.go.kr/>) 자료실 27번 게시물 참조

- 분석·감정의뢰시 수수료는 정부전자수입인지를 구입하여 분석·감정의뢰서에 첨부

* 수수료 : 분석 1항목당 1,200원, 감정서 사본 1부당 300원

○ 주류배송시 파손되지 않도록 스티로폼박스 등으로 포장하여 배송

- 비살균주류의 경우 하절기(5~9월)에는 세무서에 비치된 특수냉장포장박스에 냉장포장하고, 그 외 계절은 냉장포장박스 또는 스티로폼 박스 등에 냉장포장하여 배송
- 비살균주류는 다음과 같이 요일별 배송기간을 고려하여 배송

배송신청 요일	택배배송 방법
월, 화, 수(오전)	익일택배 또는 일반택배(평균 2일 소요)로 배송 * 익일택배 가능한 택배사 : 우체국택배(서울과 수도권 일부지역에 한 함), 한진택배
수(오후), 목	발송을 자제하되 긴급한 경우 항공택배(익일 이내 도착)로 발송
금	발송 금지

* 수요일 오후 이후 일반택배로 배송할 경우 배송기간이 4~5일 소요될 수 있어 비살균주류 변질 우려

IV

판매관리

1. 상표신고

○ 세무서 (국세청 고시 제2017-12호)

- 주류 제조자가 상표를 사용하거나 변경하려는 때에는 사용개시 2일 전(최초로 사용하는 상표 또는 주요 도안의 변경 시에는 10일 전)까지 제조장 관할세무서장에게 신고하여야 함
- 판매하기 전 관할 세무서에 해당 주류의 출고가격 및 상표에 대하여 사용 개시 2일전까지 신고하여야 함

○ 식약처 (식품위생법 시행규칙 제45조)

- 제조하려는 주류 각각에 대하여 「식품위생법 시행규칙」 「별지 제43호 서식」에 따라 작성한 품목제조보고서를 제품생산 시작 전이나 시작 후 7일 이내에 작성 및 제출

2. 소규모주류의 유통

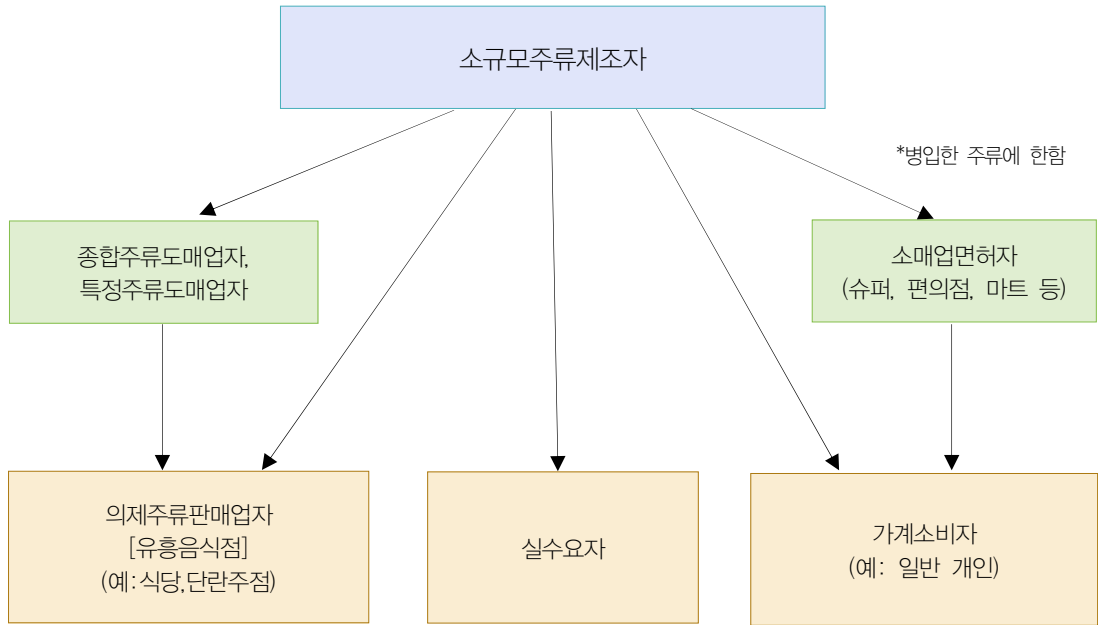
○ 소규모주류는 제조장에서 소비자에게 직접 판매하거나 외부유통 판매 가능

- 병입한 주류를 제조장에서 최종소비자에게 직접 판매(용도 구분 표시 생략 가능)
- 영업장(해당 제조자가 직접 운영하는 타 영업장 포함) 안에서 마시는 고객에게 판매
- 식당, 단란주점 등 식품접객업 영업허가(신고)를 받은 자의 영업장에 판매(종합주류도매업자, 특정주류도매업자를 통한 판매 포함)
- 주류소매업의 면허를 받은 자, 백화점·슈퍼마켓·편의점 또는 이와 유사한 상점에서 주류를 소매하는 자에게 판매
- 카지노사업장 또는 항공기, 선박에서 무상으로 주류를 제공하는 자에게 판매하는 방법

○ 소규모주류 외부유통시, 제조자는 용기주입시설, 세척시설, 냉장보관시설 등을 갖추고 납세증명표지(청주, 맥주, 과일주)와 식품 등의 표시기준(식약처 고시)에 따른 상표 등을 부착하여야 판매 가능

* 냉장유통·보관시설이 없는 경우 여과·살균시설을 갖추어야 함

[소규모주류 유통흐름도]



3. 소규모 탁·약주 판매용기

○ 탁·약주의 판매용기는 2리터 이하의 것을 사용

- 수출주류와 납세증명표지를 사용할 경우 예외
- 유리병 및 금속제 용기를 제외한 용기는 재사용 금지

* 길·홍사 및 농어민 등 실수요자용으로 제작한 10리터 이상의 플라스틱 탁·약주 용기는 재사용이 가능

4. 소규모주류 출고가격 신고

- 주류의 제조장 출고가격을 변경(신규포함)하는 자는 변경일로부터 2일 이내에 출고가격 신고서를 제출

○ 출고가격의 계산

– 출고가격 = 과세표준(제조원가 + 이윤) + 주세 + 교육세 + 부가가치세

구 분	탁주	약주	청주	맥주
주세율	5%	30%	30%	72%
교육세율	—	—	10%	30%
부가가치세율	10%			

예시) 탁주의 제조원가 950원에 이윤 50원을 붙였을 경우 출고가는?

- ① 과세표준 = (제조원가 950 + 이윤 50) × 80% = 800원
 - ② 주세 = 800 × 주세율5% = 40원
 - ③ 교육세 = 교육세면제 = 0원
 - ④ 부가가치세 = (과세표준 800 + 주세 40 + 교육세 0) × 부가가치세율10% = 84원
- ∴ 출고가 = ① + ② + ③ + ④ = 924원

○ 소규모주류의 출고가격

– 탁주, 약주, 청주의 경우

통상의 제조수량에 따라 계산되는 제조원가에 통상이윤상당액(제조원가의 10%)을 가산한 금액에 해당 주조연도의 과세대상인 탁·약주 및 청주 출고수량을 기준으로 하여 다음의 구분에 따른 비율을 곱한 금액으로 함

- ① 먼저 출고된 5kl 이하 : 100분의 60
- ② ①의 수량이후 출고된 5kl 초과 수량 : 100분의 80

– 맥주의 경우

통상의 제조수량에 따라 계산되는 제조원가에 통상이윤상당액(제조원가의 10%)을 가산한 해당 주조연도의 과세대상인 맥주의 출고수량을 기준으로 하여 다음의 구분에 따른 비율을 곱한 금액으로 함

- ① 먼저 출고된 200kl 이하 : 100분의 40
- ② ①의 수량이후 출고된 200kl~500kl 이하의 수량 : 100분의 60
- ③ ②의 수량이후 출고된 500kl 초과 수량 : 100분의 80
- ④ 쌀함량 20%이상인 맥주 : 출고수량 전체의 100분의 30

* 제조원가 = 원료비 + 부원료비 + 노무비 + 경비 + 일반관리비(판매비 포함) 중 당해 주류에 배부되어야 할 부분으로 구성되는 총금액

V

세무신고 및 식약처 의무사항 안내

1. 주세 신고 납부

- 매 분기 주류 제조장에서 출고(제조장에서 음용 등 주세법 제29조에 따른 출고 간주 포함)하는 경우 주세과세표준 신고·납부
- 주류의 종류, 알코올분, 수량, 가격, 세율, 산출세액, 공제세액, 환급세액, 납부세액 등을 적은 신고서를 출고한 날이 속하는 분기의 다음 달 25일까지 관할 세무서장에게 제출
- 교육세가 부과되는 주류(청주, 맥주, 과일주)의 경우 교육세 과세표준 및 산출세액 등을 기재하여 신고·납부

2. 부가가치세 신고 납부

○ 부가가치세

- 상품을 판매하거나 서비스를 제공할 때 거래금액에 일정금액의 부가가치세를 징수하여 납부
- 부가가치세 = 매출세액(과세표준×세율) - 매입세액

○ 신고·납부 방법

- 부가가치세는 아래 과세기간으로 하여 확정 신고·납부
- 법인사업자의 경우에는 예정신고·납부(4월, 10월) 및 확정 신고·납부(7월, 다음해 1월)를 모두 해야 함

사업자	과세기간	확정 신고대상	확정 신고 납부기간
일반과세자	제1기 1.1 ~ 6.30	1.1 ~ 6.30 까지 사업실적	7.1 ~ 7.25
	제2기 7.1 ~ 12.31	7.1 ~ 12.31 까지 사업실적	다음해 1.1 ~ 1.25
간이과세자	1.1 ~ 12.31	1.1 ~ 12.31 까지 사업실적	다음해 1.1 ~ 1.25

○ 주의사항

- 부가가치세는 제조원가, 이윤, 주세, 교육세의 총액에 부가가치세율을 적용하여 계산됨

3. 종합소득세 신고 납부

- 종합소득세는 개인이 지난해 1년간의 경제활동으로 얻은 소득에 대하여 납부하는 세금으로서 모든 과세대상 소득(이자·배당·사업·근로·연금·기타)을 합산하여 계산하고, 다음해 5월 1일부터 5월 31일까지 관할세무서에 신고·납부
 - 매년 11월에 소득세 중간예납세액을 납부하여야 하고, 다음해 5월 확정신고시 기납부세액으로 공제
- 소규모주류제조장을 운영하는 사업자는 장부를 비치·기장하고 사업소득금액(총수입금액에서 필요경비를 차감한 금액)에 대하여 6%~42% 세율로 계산한 소득세를 납부

4. 식품 제조·가공업 영업등록

- 「식품위생법」 제37조 및 동법 시행령 제26조의2에 따라 주류를 제조하는 경우에는 식품의약품안전처에 등록을 하여야 함
 - 「식품위생법 시행규칙」 제36조(별표14)의 식품제조·가공업 시설기준 등을 갖춘 후, 「식품위생법 시행규칙」 별지 제41호의2 서식의 신청서 및 첨부서류를 구비하여 관할 지방식약청에 등록 신청

5. 『식품위생법』에 따른 자가품질 검사

- 「식품위생법」 제31조에 따라 식품(주류) 제조·가공업자는 각 주류별 정해진 자가품질검사 항목에 대해 3개월 마다 1회이상 검사하고 검사결과를 2년간 보관하여야 함
 - 자가품질위탁 시험·검사기관*에 위탁하여 검사할 수 있음
 - * 자가품질위탁 시험·검사기관 조회 : 식품의약품안전처 홈페이지 → 정책정보 → 시험검사기관 지정현황 → “식품 및 축산물 민간시험기관 현황” → “자가품질위탁 시험·검사기관”
- 주류면허지원센터는 주류제조자가 자가품질검사 의뢰시 「식품·의약품분야 시험·검사 등에 관한 법률」에 따라 시험·검사 성적서를 발급할 수 있음

신청구분	채취자	분석의뢰 접수	구비서류
자가품질검사용	주류 제조면허자	주류 제조면허자	분석·감정의뢰서, 주류건본채취표

– 자가품질검사 의뢰절차 및 관련서식 등은 주류면허지원센터 홈페이지(<http://i.nts.go.kr/>)

자료실 22번 게시물 참조

* 수수료는 식품의약품안전처 고시에 준하며 정부전자수입인지를 구입하여 분석·감정의뢰서에 첨부

< '19.11월 기준 수수료 현황 >

분석항목	수수료	비고
메탄올	23,400원	메탄올, 알데히드 동시분석시 28,400원
알데히드	23,400원	
보존료	43,000원	—
납	76,700원	—
염화물	8,600원	—

* 식약처 고시 개정에 따라 '19.2월 수수료 변경(메탄올 53,000원→23,400원, 알데히드 20,000원→23,400원)

** 분석항목에서 중금속('18.11월) 및 총산('19.7월) 제외

※ 기타 식약처 의무사항 안내

○ 기타 식약처 의무사항은

인터넷 홈페이지 (식품의약품안전처 식품안전정보포털(<https://foodsafetykorea.go.kr>) →
이슈·뉴스·홍보·교육 → 교육홍보자료실 → 교육자료 → 안전한 주류제조)에서 확인

VI

서식

1. 제조면허신청서

■ 주세법 시행규칙 [별지 제1호서식] <개정 2016.3.9.>

홈택스(www.hometax.go.kr)에서도 신청할 수 있습니다.

[] 주류
[] 밀술 또는 술덧 제조면허신청서

※ 뒤쪽의 작성방법을 읽고 작성하여 주시기 바라며, []에는 해당되는 곳에 √ 표를 합니다.

(앞쪽)

접수번호	접수일	발급일	처리기간	40일
------	-----	-----	------	-----

① 신청인	성 명(대표자)	주민등록번호(법인인 경우 법인등록번호)
	상 호(법인명)	사업자등록번호
	주 소(본점 소재지)	전화번호
	제조장 소재지	전화번호(전자우편)

② 신청내용

신청 구분	① 주 류	② 밀 술	③ 술 덧
----------	-------	-------	-------

제조할 주류의 종류와 규격		
제조방법		
매 주조연도 제조예정수량		
시험제조 또는 축제·경연 대회 목적	사 유	
	기 간	
	수 량	
밀술·술덧 제조목적		
영업개시 연월일		
④ 종전면허 연월일		⑤ 종전면허번호

「주세법」 제6조·제7조와 같은 법 시행령 제4조·제8조에 따라 위와 같이 신청합니다.

년 월 일
(서명 또는 인)

신청인

세 무 서 장 귀하

첨부서류	1. 사업계획서 2. 제조시설·설비 등 설명서 및 용량표 3. 제조공정도 및 제조방법 설명서 4. 임대차계약서 사본(제조장을 임차하는 경우만 해당합니다) 5. 정관, 주주총회 또는 이사회 회의록, 주주 및 임원 명부(법인만 해당합니다) 6. 동업계약서 사본(공동사업만 해당합니다) 7. 문화재청장 또는 농림축산식품부장관의 추천서 사본(「주세법」 제3조 제1호의2 각 목에 따른 주류를 제조하는 경우만 해당합니다) 8. 「식품위생법」에 따른 영업허가증 사본 혹은 영업신고필증 사본(「주세법 시행령」 별표 3 제4호에 따른 소규모주류제조자인 경우만 해당합니다) 9. 「주세법 시행규칙」 제2조의2 각 호의 어느 하나에 해당하는 자가 주관하는 축제 또는 경연대회를 확인할 수 있는 서류(해당 축제 또는 경연대회에 사용하기 위하여 주류를 제조하려는 경우만 해당합니다)	수수료 5만원
------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------

210mm×297mm[백상지 80g/㎡ 또는 종질지 80g/㎡]

3. 탁주 제조방법신청서

【주세사무처리규정 제50호 서식】

탁주 제조방법(신규,추가,변경) 신청서											
근거 : 주세법 시행령 제65조 제1항											
신청인	①제 조 장 명 칭				②전 화 번 호						
	③대 표 자 성 명				④사 업 자 등 록 번 호						
	⑤제 조 장 소 재 지										
신 청 내 용											
⑥상표명		⑦제조장에서 정한 제조방법 번호				신규 또는 추가시		변경시(종전 번호)			
1. 입국 제조방법(원료명 : 쌀, 소맥분, 보리쌀, 옥분 등)											
원 료 배 합											
⑧원 료 명		⑨사용량 (kg)		⑩조제종국 (g)		⑪분말종국 (g)		⑫종국사용비율(%)			
2. 밀술 제조방법											
용기용량(ℓ)		원 료 배 합									
		⑬입국미(kg)		⑭효 모(g)		⑮누 룩(kg)		⑯젖 산(ml)		⑰급 수(ℓ)	
3. 주류1담금 제조방법 [백미, 소맥분, 전분당(농도) 등 발효원료는 품명별로 품명과 사용량을 기재]								4. 각종 수량 및 비율			
원료 종류		주류 1 담금원료배합수량						발효제 당화력 (SP)	담금조 용기용량(ℓ)		
		원료명	밀술	1단 담금	2단 담금	3단 담금	4단 담금				
⑱ 입국							(kg)		⑳ 최종담금 숙성술덧 예정수량 (ℓ)		
㉑							(kg)		㉒ 숙성술덧알코올분(%)		
㉓							(kg)		㉔ 후수수량(ℓ)		
㉕ 누룩							(kg)		㉖ 술지게미 수량(ℓ)		
㉗ 정제효소제							(g)		㉘ 제성수량(ℓ)		
㉙ 조효소제							(kg)		㉚ 제성주 알코올분(%)		
㉛ 식물							(kg)				
㉜ 첨가재료							(kg)				
㉝ 급 수							(ℓ)				
주세법 시행령 제65조 제1항에 따라 신청합니다.											
년 월 일											
신 청 인								(서명 또는 인)			
세 무 서 장 귀 하											
첨부서류 : 제조공정 설명서 및 제조방법(신규, 추가, 변경)사유서 1부											

210mm×297mm(신문용지(54g/㎡))

4. 약주 제조방법신고서

【주세사무처리규정 제50호 서식】

약주 제조방법(신규,추가,변경) 신청서										
근거 : 주세법 시행령 제65조 제1항										
신 청 인	① 제 조 장 명 칭				② 전 화 번 호					
	③ 대 표 자 성 명				④ 사 업 자 등 록 번 호					
	⑤ 제 조 장 소 재 지									
신 청 내 용										
⑥ 상표명		⑦ 제조장에서 정한 제조방법 번호			신규 또는 추가시				변경시(종전번호)	
1. 입국 제조방법(원료명 : 쌀, 소맥분, 보리쌀, 옥분 등)										
원 료 배 합										
⑧ 원 료 명		⑨ 사용량 (kg)		⑩ 조제종국 (g)		⑪ 분말종국 (g)		⑫ 종국사용비율(%)		
2. 밑술 제조방법										
용기용량(ℓ)		원 료 배 합								
		⑬ 입국미(kg)		⑭ 호 모(g)		⑮ 누 룩(kg)		⑯ 젖 산(mℓ)		⑰ 급 수(ℓ)
3. 주류1담금 제조방법 [백미, 소맥분, 전분당(농도) 등 발효원료는 품명별로 품명과 사용량을 기재]								4. 각종 수량 및 비율		
원료 종류		주류 1 담금원료배합수량						발효제 당화력 (SP)	담금조 용기용량(ℓ)	
원료명		밑술	1단 담금	2단 담금	3단 담금	4단 담금	계			
⑱ 입국							(kg)		⑳ 최종담금 숙성술덧 예정수량 (ℓ)	
⑲							(kg)		㉑ 숙성술덧알코올분(%)	
㉒							(kg)		㉓ 후수수량(ℓ)	
㉔ 누룩							(kg)		㉕ 술지게미 수량(ℓ)	
㉖ 정제효소제							(g)		㉗ 제성수량(ℓ)	
㉘ 조효소제							(kg)		㉙ 제성주 알코올분(%)	
㉚ 식물							(kg)			
㉛ 첨가재료							(kg)			
㉜ 급 수							(ℓ)			
주세법 시행령 제65조 제1항에 따라 신청합니다.										
년 월 일										
								신 청 인		(서명 또는 인)
세 무 서 장 귀 하										
첨부서류 : 제조공정 설명서 및 제조방법(신규, 추가, 변경)사유서 1부										

210mm×297mm(신문용지(54g/㎡))

5. 청주 제조방법신청서

【주세사무처리규정 제13호 서식】

청주 제조방법(신규,추가,변경)신청서									
근 거 : 주세법 시행령 제65조 제1항									
신 청 인	①제 조 장 명 칭				② 전 화 번 호 () -				
	③대 표 자 성 명				④ 사 업 자 등 록 번 호				
	⑤제 조 장 소 재 지								
신 청 내 용									
⑥ 신청구분		1. 신규면허신청 2. 제조방법추가 3. 제조방법변경				⑦ 제조방법기호		⑧ 변경시(종전번호)	
⑨ 상 표 명						⑩ 알코올분규격		%	
1. 입국 제조 방법(원료명 : 쌀, 소맥분, 보리쌀, 옥분 등)									
원 료 배 합 수 량									
⑪ 원 료 명		⑫ 사 용 량 (kg)		⑬ 조제중국(g)		⑭ 분말중국(g)			
2. 밀술 제조방법									
⑮ 용기용량 (ℓ)		원 료 배 합 수 량					⑯ 밀술제조 예정수량 (ℓ)		
		⑰ 입국미(kg)	⑱ 증미(kg)	⑲ 효모(g)	⑳ 누룩(kg)	㉑ 첫산(ml)			
3. 30%조미알코올(소주) 제조방법[첨가재료는 순도기재 (예) : 설탕(99.8%), 물엿(82%) 등]. [주정정제시 정제방법 기재 : 별지 제11호 서식]									
원 료 주 정		㉔ 급수(ℓ)		첨 가 재 료 (kg, g, ℓ , ml)					㉕ 제조예정 수량(ℓ)
㉓ 알코올분(%)	㉔ 수량(ℓ)			㉖ ()	㉗ ()	㉘ ()	㉙ ()	㉚ ()	
4. 주류 1담금 제조방법 (증미, 전분당, 식물악재, 첨가물로는 품명을 기재)						5. 각종 수량 및 비율			
원 료 종 류		주류 1 담금원료배합수량					㉛ 담금조 용기용량(ℓ)		
		밀술	1단	2단	3단	4단	계	㉜ 최종 담금즉시 술덧수량(ℓ)	
㉞입 국							(kg)	㉝ 숙성술덧 수량(ℓ)	
㉟							(kg)	㉞ 숙성술덧 알코올분(%)	
㊱							(kg)	㉟ 30%조미알코올 첨가후 수량 (ℓ)	
㊲							(g)	㊱ 술지게미 수량(ℓ)	
㊳식물							(kg)	㊲ 결감 수량(ℓ)	
㊴								㊳ 제성 수량(ℓ)	
㊵ 30%조미알코올							(ℓ)	㊴ 원료정미비율(분도)	
㊶첨가재료							(kg)	㊵ 대원료 제성비율(%)	
㊷급 수							(ℓ)		
주세법 시행령 제65조 제1항에 따라 신청합니다.									
년 월 일									
신 청 인								(서명 또는 인)	
세 무 서 장 귀 하									
첨부서류 : 제조공정 설명서 및 제조방법(신규, 추가, 변경)사유서 1부									

210mm×297mm(신문용지(54g/㎡))

6. 맥주 제조방법신청서

【주세사무처리규정 제6호 서식】

맥주 제조방법(신규, 추가, 변경)신청서										
근 거 : 주세법 시행령 제65조 제1항										
신청인	①제 조 장 명 칭			②전 화 번 호			() -			
	③대 표 자 성 명			④사 업 자 등 록 번 호						
	⑤제 조 장 소 재 지									
신 청 내 용										
⑥ 신청구분	1. 신규면허신청 2. 제조방법추가 3. 제조방법변경			⑦ 제조방법기호				⑧ 변경시(종전번호)		
⑨ 상 표 명				⑩ 알코올분규격				%		
1. 주류1담금 제조방법(원료명 : 쌀, 소맥분, 보리쌀, 옥분 등)										
원료 사용량 (kg)			홉(kg)		⑮ 급수량 (ℓ)	⑯ 후수량 (ℓ)	⑰ 담금지게미 및 증발량 (ℓ)	⑱ 열맥즙량 (ℓ)	⑲ 호프지게미 및 결검량 (ℓ)	⑳ 냉각맥즙량 (ℓ)
⑪ ()	⑫ ()	⑬ ()	⑭ ()							
⑳ 호 모 첨가량 (ℓ)	㉑ 이 송 결검량 (ℓ)	㉒ 전발효 술덧량 (ℓ)	㉓ 호 모 회수량 (ℓ)	㉔ 이 송 결검량 (ℓ)	㉕ 후발효 술덧량 (ℓ)	㉖ 후수량 (ℓ)	㉗ 제 성 결검량 (ℓ)	㉘ 제성예정 수량(ℓ)		
2. 원료의 성분 규격										
엿기름의 성분 규격			전분질 부원료 전분가(%) / 엿기스(%)							
㉚ 당화력 (°W,K)	㉛ 전분가 (%)	㉜ 엿기스 (%)	㉝ 백 미	㉞ 전 분	㉟ 옥 분	㊱ 기 타	㊲ 원맥즙엿기스(°P) / 원맥즙 비중			
			/	/	/	/	/			
3. 각종 비율										
㉚ 엿기름 사용 비율(%)	㉛ 급수비율(%)	㉜ 담금수율(%)		㉕ 발효비율(%)		㉖ 대원료제성비율(%)				
주세법 시행령 제65조 제1항에 따라 신청합니다.										
<div style="text-align: center;"> 년 월 일 신 청 인 </div> <div style="text-align: right;">(서명 또는 인)</div>										
세 무 서 장 귀 하										
첨부서류 : 제조공정 설명서 및 제조방법(신규, 추가, 변경)사유서 1부										

210mm×297mm(신문용지(54g/㎡))

7. 과실주 제조방법신청서

【주세사무처리규정 제2호 서식】

과실주 제조방법(신규, 추가, 변경)신청서										
근 거 : 주세법 시행령 제65조 제1항										
신청인	① 제조장 명칭				② 전 화 번 호 () -					
	③ 대표자 성명				④ 사 업 자 등 록 번 호					
	⑤ 제조장 소재지									
신 청 내 용										
⑥ 신 청 구 분	1. 신규면허신청 2. 제조방법추가 3. 제조방법변경				⑦ 제조방법기호			⑧ 변경시(종전번호)		
⑨ 상 표 명					⑩ 알코올분규격			%		
1. 원료주정 정제방법(보당, 무보당 과실주는 제외)										
원 료 주 정			⑬ 활성탄	⑭ 급 수	⑮ 첨가후	제 성 예 정				
⑪알코올분(%)	⑫수량(ℓ)		(kg)	(ℓ)	수량(ℓ)	⑯알코올분(%)	⑰수량(ℓ)			
2. 과즙 제조방법										
원 료 과 실			⑳원료처리방법		과 즙 제 조 예 정					
⑱ 품 명 (품 중)	⑲수 량(kg)		(제정,파쇄,압착)		㉑수량(ℓ)		㉒당분(%)			
3. 밀술 제조방법										
원 료 배 합 수 량				㉔담금즉시		㉕숙성숯				
㉓과 즙(ℓ)	㉔효 모(g,ml)	㉕급 수(ℓ)			예정수량(ℓ)		예정수량(ℓ)			
4. 주류 1담금 제조방법										
가. 보당, 무보당 과실주[당분은 품명을 기재, (예) : 설탕, 포도당 등]										
㉘밀술(ℓ)	㉙과즙(ℓ)	보 당		㉚담금즉시	숙 성 예 정		제 성 예 정			
		㉛당 분	㉜당도(%)	예정수량(ℓ)	㉝알코올분(%)	㉞수량(ℓ)	㉟알코올분(%)	㊱수량(ℓ)	㊲술지계미(ℓ)	
나. 알코올강화과실주, 와인쿨러, 베르무트등의 과실주 [첨가물료는 품명기재, (예) : 설탕, 구연산, 카라멜, 과즙, 인삼 등]										
과실주 원액		주정(정제주정)			㊴담금즉시	제성예정				
㊵알코올분(%)	㊶수 량(ℓ)	㊷알코올분(%)	㊸수 량(ℓ)		예정수량(ℓ)	㊹알코올분(%)	㊺수량(ℓ)			
5. 첨가물료의 비중, 순도(보당, 무보당 과실주는 제외) [첨가물의 종류는 당분, 산분, 조미료, 향료, 색소, 기타로 구분 기재 (예) : 첨가물 - 구연산, 아미노산류 중 글루타민산, 무기염류 중 식염, 당분 중 설탕 등]										
㊻종류	㊼품 명	㊽사용량(kg,g,ℓ,ml)	㊾순 도	㊿비 중	㊽종류	㊼품 명	㊽사용량(kg,g,ℓ,ml)	㊾순 도	㊿비 중	
1.					3.					
2.					4.					
주세법 시행령 제65조 제1항에 따라 신청합니다.										
<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> 년 월 일 신 청 인 (서명 또는 인) </div>										
세 무 서 장 귀 하										
첨부서류 : 제조공정 설명서 및 제조방법(신규, 추가, 변경)사유서 1부										

210mm×297mm(신문용지(54g/㎡))

8. 제조 및 판매설비 (신설·확장·개량) 신고서

【주세사무처리규정 제26호 서식】

제 조 및 판 매 설 비 (신 설 · 확 장 · 개 량) 신 고 서		처리기간	
		5 일	
근거 : 주세법시행령 제48조 및 사무처리규정 제34조 및 제35조			
신 청 인	①성 명(대 표 자)		②사 업 자 등 록 번 호
	③상 호(법 인 명)		
	④제 조 장 판 매 장 소 재 지		
신 고 내 용			
⑤ 제조주류의 종류			
⑥ 면허 년월일		⑦면허번호	
⑧ 신설·확장·개량한 또는 하고자 하는 명칭, 규격, 형식, 능력, 수량			
⑨ 신설·확장·개량의 설명			
⑩ 신청사유			
⑪ 시공 기간			
⑫ 시공자 주소, 성명			
⑬ 신설·확장·개량 전후의 능력대비			
⑭ 기타 참고사항			
<p>주세법시행령 제48조 및 주세사무처리규정 제34조(제35조)에 따라 위와 같이 신고합니다.</p> <p style="text-align: right;">년 월 일</p> <p style="text-align: right;">신고인 : (서명 또는 인)</p> <p style="text-align: center;">세무서장 귀하</p>			

210mm×297mm(신문용지 54g/m²)

9. 용기검정신청서

【주세사무처리규정 제14호 서식】

용 기 검 정 신 청 서				
근거 : 주세법 제50조				
신 청 인	① 상 호(법인명)		② 사업자등록번호	
	③ 성 명(대표자)		④ 전 화 번 호	
	⑤ 제 조 장 위 치			
신 청 내 용				
⑥ 생 산 할 주 류 의 종 류				
⑦ 용 기 용 도	⑧ 용 기 재 질	⑨ 용 기 형 태	⑩ 용 기 개 수	
⑩ 사 유				
<p>위 주세법 제50조에 따라 용기의 검정을 받고자 신청합니다.</p> <p style="text-align: center;">년 월 일</p> <p style="text-align: center;">신청인 : (서명 또는 인)</p> <p style="text-align: right;">세무서장 귀하</p>				

2000. 7. . 개정

210mm×297mm(신문용지 54g/m²)

본 안내서는 주세법에 따른 주류 제조 면허 취득 및 제조관리 업무 수행시 공무원 및 주류 제조면허자(취득 예정자)들이 활용할 수 있도록 주요 내용을 정리한 자료로서, 법적 구속력은 없으며 개인이나 단체에 의해 기타 다른 용도로 활용될 수 없습니다.

관련 법령 및 규정 개정 등에 따라 세부내용이 변경될 수 있으므로, 본 안내서의 내용을 활용할 때에는 반드시 현행 법령 및 규정을 확인하시기 바랍니다.

이 책자의 내용은 국세법령정보시스템(전자도서관-발간책자)과 국세청주류면허지원센터 홈페이지(자료실)에서도 확인할 수 있습니다.