



ISOTONIC GOSE | 20 LITER

GOSE



Isotonic är Tempel Bryggerhus tolkning av ölstilen Gose. Det är en ljus suröl på 4,5% bryggd med salt och koriander, uppbyggd med medelhög syra och sötta, försiktig koriander och markerad maltighet.

KITTET INNEHÅLLER:

MALT:

2,23 kg Pilsner Malt
0,55 kg Caramel Pale
0,55 kg Light Munich Malt
0,55 kg Wheat Malt
100 g Pilsner Malt - Okrossad

HUMLE:

12 g Magnum
6 g Magnum

JÄST:

1 st French Saison M29 | Mangrove Jacks

ÖVRIGT:

1 st humlekopåsar
20 g Korianderfrön (*skall krossas innan kok*)
20 g Natriumklorid / Salt Utan Tillsatser

FÖRVÄNTAT OG: 1.040

JÄSTEMPERATUR: 20-22°C

OM DU REDAN ÄR EN VAN ÖLBRYGGARE:

Om du är en van bryggare använder du naturligtvis den bryggmetod och den utrustning du redan brygger med. Tider och temperaturer finner du i receptet.

DU BEHÖVER:

- ◆ Rengörings- och steriliseringsmedel
- ◆ Gryta/bryggverk som klarar att koka 25-28 liter vört.
- ◆ Möjlighet att värma lakvatten.
- ◆ Bryggutrustning för att klara helmäskning.
- ◆ Jäsutrustning anpassat för att jäsa 20-liters batcher.
- ◆ Utrustning för flask- eller fattappning.
- ◆ Utrustning för att mäta pH-värde

Om du saknar utrustning finner du allt du behöver på www.maltmagnus.se

PÅ BRYGGDAGEN

Börja med att se till att du har fått alla ingredienser enligt listan till vänster.

Läs igenom instruktionerna noga!

Tag ur jästförpackningen ur kylan och följ instruktionen på jästförpackningen.

Diska och rengör bryggutrustningen. Använd EJ samma diskutrustning som du har till annan disk.

Sterilisera den utrustning som kommer att komma i kontakt med din kylda vört inför jäsningsen. Använd t.ex. **Chemipro OXI**, **Star San** eller liknande medel. Följ doseringsanvisningarna på ditt steriliseringsmedel. Spraya medlet med hjälp av en blomspruta på insidan av jäshinken, jäsröret, tappkran, locket och övrig utrustning som kommer i kontakt med vörten efter koket är avslutat. Slarv med sterilisering kan leda till att ditt öl blir infekterat!

STEG 1

Värm 3 liter vatten per 1 kg malt till +65°C.

Om du har t.ex. en insatssil, silplåt, maltkorg eller liknande distans i ditt bryggverk/gryta, fyll då först upp vatten så den når botten på din insats innan du mäter 3 liter vatten per 1 kg malt.

STEG 2

INMÄSKNING - Tillsätt malten under omrörning för att undvika klumpbildning. Rör om till en jämn soppa. Nu har temperaturen sjunkit något. Slå på värmen igen, rör om tills du når rätt temperatur. Mät på flera ställen i mäsken. När rätt temperatur är nådd slår du av värmen, sätter på locket och låter mäsken vila i 60 minuter.

STEG 3

UTMÄSKNING - Värm upp mäsken under kontinuerlig omrörning till +76°C. Detta för att sockret ska lösa sig lättare.

STEG 4

LAKNING - Värm upp vatten till +80°C vid sidan av. Detta vatten skall användas för att skölja igenom maltbädden.

Sila av vörten (den vätskan som ska bli öl) från draven (den använda malten). Håll den avsilande draven (malten) över det kärl du ska koka i. Skölj försiktigt över draven (malten) med lakvattnet du har värmt upp så den rinner igenom draven (malten) ner i grytan, detta kallas "lakning". Du skall fortsätta laka tills du har några liter mer än batch-storleken, detta är för att det kommer att koka bort några liter under vörtkokinget. Räkna ca 23-25 liter vört efter lakning.

STEG 5

SURNING - Kyl ner vörten till 43°C. Håll i påsen med **100 g Pilsner Malt** som är okrossad i en **humlekompåse** eller annan typ av silpåse/strumpa och lägg ner den i vörten. Blås ur kärlet med Co2 för att skapa en så syrefri miljö som möjligt. I värsta fall kan du lägga plastfoliefilm på vörten för att förhindra oxidering. Låt stå 1-5 dagar. Mät med pH-sticka eller annan pH-mätare. Sikta på ett pH-värde på 3.3. Smakbildningen ska vara sötsyrlig samt brödig. Surdegstoner i doften är inget problem då det försvinner under kokningen. När du nått rätt pH är det dags för nästa steg.

KOKNING - Värm upp till kok, skumma av vid behov. När det börjar koka vrider du av värmen så det sjuder, undvik att stormkoka.

Humlen skall koka totalt 60 minuter. Använd ej lock.

Öppna humlepåsen märkt med **12 g Magnum** och håll innehållet i grytan. Koka i 50 minuter.

Öppna humlepåsen märkt med **6 g Magnum, 20 g Salt samt 20 g Korianderfrön** och håll innehållet i grytan. Koka i 10 minuter d.v.s. totalt 60 minuter.

Stäng av värmen!

STEG 6

KYLNING – Kyl vörten. Antingen tappar du vörten till jäshinken först eller så kyler du vörten när den är kvar i grytan. Med fördel kan en kylspiral användas. Om du saknar utrustning för att kyla vört kan du istället göra det med ett klassiskt vattenbad.

OBS! Nu är det viktigt att du inte rör i vörten med fingrarna eller med annan steriliserad utrustning.

Mät temperaturen med en steriliserad termometer. Kyl ner vörten till +23-25°C. Om du inte redan har den i jäshinken för du över den dit. Spå upp till 20 liter med friskt vatten. Mät OG-värdet med en **Hydrometer** och notera det.

STEG 7

JÄSNING – Öppna jästförpackningen/ jästförpackningarna med en steriliserad sax och håll i jästen i vörten. Sätt locket på jäshinken. Fyll jäsröret till markeringen och sätt fast det i locket. Ställ jäshinken på en plats där inte solen kan lysa på hinken eller nära ett element samt håller en jämn temperatur runt +20-22°C. Låt jäsa i 7 dagar. Tag ett nytt hydrometerprov. När du har samma värde två dagar i rad är det färdigjäst. Markera det värdet, det är FG-värdet.

Alkoholhaltuträkning: (OG-FG) x 131,25 = ABV

EFTER JÄSNING

Här kommer lite tips hur du kolsyrar ditt öl.

- ♦ Tvätta och sterilisera de flaskor du har tänkt att använda. Lägg kapsylerna i en skål med desinficeringsmedel. Sterilisera allt som kommer att vara i kontakt med ölet!
- ♦ Vi rekommenderar att du köper **Carbonation Drops**. Dessa är anpassade doseringstabletter av glukos/socker. Följ bara doseringsanvisningarna på förpackningen. Annars kan du använda vanligt socker: 2-3 gram strösocker per 33 cl flaska. Jäst som finns kvar i ölet kommer äta sockret och bilda kolsyra.
- ♦ Fyll flaskorna med öl och lämna en liten luftficka i flaskhalsen. Kapsylerna och ställ i rumstemperatur i minst en vecka. Öppna en flaska och se att det bildats kolsyra. Vid behov låt stå längre. Annars ställer du in ditt öl i kylan och låter mogna ett par veckor.