

# Cobourg ham



## Ingrediënten

Varkensham zonder schenkel en nootham

**Evlier** Artisal #1

**Evlier** Natural smoked colour

Nitrietpekelzout (NPZ)

## Gebruik

Meng 1 kg NPZ met 650 g **Evlier** Artisal #1.

Gebruik van dit mengsel 50 g per kg varkensham.

## Bereiding

De varkensham mooi uitbenen zonder grote insnijdingen en daarna kantsnijden. Zorg ervoor dat de bovenbil en de platte bil één snijvlak vormen en zoveel mogelijk aan elkaar blijven. Wrijf de varkensham gelijkmatig in met het mengsel (50 g/kg vlees) van NPZ en **Evlier Artisal #1**. Vacumeer hem en laat 6 weken doorzouten in de koeling op een temperatuur van 2 tot 4 °C. Draai de ham elke week om voor een goede zoutverdeling en kleur tot in de kern.

Haal het vlees na 6 weken uit de vacuümzak en spoel het goed af onder koud, stromend water. Laat het vervolgens nog 2 uur ontzouten in een ruime hoeveelheid koud water. Verplaats de ham af en toe in het water. Bekleed een Cobourg-vorm langs de binnenzijde met plastic folie, leg de gezouten ham hierin en druk hem goed aan met het deksel. Laat de Cobourg een week rusten in de koeling op 2 tot 4 °C.

## Er zijn nu twee manieren om de Cobourg te roken:

### 1. Roken met **Evlier Natural smoked colour**

Haal de Cobourg na een week uit de vorm en leg hem op een rooster in een droge, geventileerde ruimte van 15 °C. Bestrijk de ham gedurende 3 dagen elke dag met **Evlier Natural smoked colour**. Laat hem 10 % indrogen voor de verdampert van de koeling om schimmelvorming te voorkomen. Vacumeer de ham.

### 2. Klassiek koud roken

Haal de Cobourg na een week uit de vorm, leg hem op een rooster in een droge, geventileerde ruimte van 15 °C en laat hem 3 dagen drogen. Rook het vlees koud tot het de gewenste kleur en smaak heeft. Laat de ham daarna rusten tot minstens 10 % van het gewicht is ingedroogd. Vacumeer de ham.



Hoe langer de Cobourg droogt (tot 30%), hoe beter de kwaliteit en bewaring.



Drogen geeft het beste resultaat in de koelere maanden. In de zomermaanden droogt u het vlees bij voorkeur in de koeling, onbedekt en met voldoende tussenruimte voor luchtcirculatie.