

# Compad Bakkerij

---

## Recept beheer – eigen grondstof

### Document beheer

Versie	Datum	Status	Auteur(s)	Opmerking
1.0	6 november 2014	Concept	Carol Esmeijer	
1.1	17 november 2014	Definitief	Carol Esmeijer	Voorbeeld van water is aangepast in bloem

---

### Inleiding

Compad Bakkerij biedt u de mogelijkheid om grondstof specificaties op te halen vanuit de grondstof specificatie databank SpecsPlaza. Desondanks kan het voorkomen dat niet alle grondstoffen die u in uw recepten gebruik beschikbaar zijn in SpecsPlaza. Deze grondstoffen dient uzelf binnen Compad Bakkerij vast te leggen. Voorbeelden hiervan zijn het gehak voor een worstenbroodje of de lokale tarwebloem van de lokale molenaar.

In deze thema handleiding wordt beschreven aan de hand van een heel eenvoudig voorbeeld hoe u zelf binnen Compad Bakkerij een eigen grondstof kunt vastleggen.

### Eigen grondstof vastleggen in Compad Bakkerij

Het vastleggen van eigen grondstoffen wordt in deze handleiding uitgelegd aan de hand van eigen bloem.

De eigen bloem die wij in ons voorbeeld laten malen door een regionale molenaar bestaat uiteraard uit 93% tarwebloem, 5% gerstemoutmeel en 2% roggezuurdesem. Binnen Compad Bakkerij kunt u de eigen grondstof tarwebloem toevoegen middels de volgende procedure:

1. Ga naar **Receptuur | Grondstoffen onderhouden**
2. Klik op de opdrachtknop **Toevoegen**
3. Geef bij het invoervak **Code** een unieke grondstofcode op. Binnen Compad Bakkerij is het mogelijk om naast nummer ook alfanumerieke tekens in de code op te nemen. In ons voorbeeld geven wij als code **eigenbloem** op.
4. Geef in het invoervak **zoeknaam** de zoeknaam van de eigen grondstof op.
5. Geef de naam van het recept op bij het invoervak **naam**
6. Geef bij het invoervak **drogestof** het drogestof gehalte op. Deze is voor grondstoffen t.b.v. de broodproductie noodzakelijk in verband met de drogestof berekening

7. Schakel de optie **bloem** in als de grondstof een bloem betreft. Ook deze optie is uitsluitend van belang bij grondstoffen t.b.v. de broodproductie.
8. Klik op de rubriek **ingrediënten**
9. Schakel de optie **specificatie procentueel bekend** in
10. Klik op de opdrachtknop **Toevoegen** om een nieuw ingrediënt aan de eigen grondstof toe te voegen.
11. Selecteer middels de keuzelijst **specificatie** de gewenste ingrediënt specificatie. Het is ook mogelijk om de naam direct in te typen. In ons voorbeeld kiest u middels de keuzelijst **specificatie** voor het ingrediënt tarwebloem
12. In het invoervak percentage dient u procentueel het bestanddeel vast te leggen. De eigen bloem bestaat uit 93% tarwebloem dus geeft u in het invoervak 93 op te geven.
13. Klik op de opdrachtknop **Ok**
14. Herhaal de stappen 10 t/m 13 voor de overige ingrediënten. Omdat de eigen bloem naast de tarwebloem bestaat uit gerstemoutmeel en roogezurdeseem moeten de stappen 10 t/m 13 voor deze twee ingrediënten worden herhaald.
15. Klik op de rubriek **Voedingswaarden**
16. In deze rubriek kunt u de voedingswaarden van uw eigen grondstof vastleggen. De verplichte voedingswaarden (wetgeving vanaf 2016) worden vet weergegeven.
17. Selecteer de eerste voedingswaarde: energie en klik op de opdrachtknop **Wijzigen**
18. In het invoervak kan handmatig de voedingswaarde worden ingevoerd. Schakel hiervoor de optie **handmatig** in en geef de juiste voedingswaarde in. Voor tarwebloem is de voedingswaarde voor energie 1451 Kcal.
19. Klik op de opdrachtknop **Ok** om de voedingswaarde op te slaan
20. Selecteer vervolgens de voedingswaarde Vet totaal en klik op de opdrachtknop **wijzigen**
21. Schakel de optie **Handmatig** in en geef als waarde 1,2 gram in
22. Klik op de opdrachtknop **Ok** om de voedingswaarde op te slaan.
23. Herhaal de stappen 20 t/m 22 voor de voedingswaarden Vet totaal, verzadigde vetzuren, koolhydraten, suiker, eiwit en zout.

Vet totaal	1,2 gram
Verzadigde vetzuren	0,2 gram
Koolhydraten	67,4 gram
Suiker	1,3 gram
Eiwit	14,4 gram
Zout	0,05 gram

24. Naast de verplichte voedingswaarden is het ook mogelijk om extra voedingswaarden op te geven. Om buiten de verplichte voedingswaarden een extra voedingswaarde toe te voegen klikt u op de opdrachtknop **Toevoegen**.
25. Selecteer middels de keuzelijst **Voedingswaarde** de voedingswaarde die u wilt toevoegen aan de eigen grondstof. In ons voorbeeld willen we de extra voedingswaarde voor *water/vocht* vastleggen. Het is ook mogelijk om de naam direct in de keuzelijst te typen.
26. Schakel de optie **handmatig** in en geef de waarde van de voedingswaarde in. In het voorbeeld van water is de voedingswaarde voor *water/vocht* 15,5 gram.

## Compad Bakkerij – Recept beheer eigen grondstof

27. Klik op de opdrachtknop **Ok** om de voedingswaarde toe te voegen aan uw eigen grondstof.
28. Herhaal de stappen 19 t/m 22 voor de overige voedingswaarden die u aan uw eigen grondstof wilt toevoegen.
29. Klik op de opdrachtknop **Ok** om de eigen grondstof op te slaan.

### *Opmerking:*

---

sinds medio november 2014 heeft NBC de grondstof water ingevoerd in SpecsPlaza, dit betekent dat u water niet langer meer als eigen grondstof hoeft toe te voegen.