MILLUM®

Millum Procurement

> 10,00 Gram (c >

Hurtigguide CO2-beregner

I denne hurtigguiden vil vi vise hvordan du klimaavtrykksberegner nye og eksisterende oppskrifter ved å legge til CO₂ verdi på ingredienslinjene i oppskriften. Bildene viser beregning hentet fra hhv RISE og Klimato.

Ingredie	enser	Beregning Tomatsuppe a l	a Millum 1 🛛 🕂			
		Mengde (Oppskrift)	Mengde (Næringsverdier)	Ingrediens	Hentet fra	Klimaavtrykk
¢‡⇒	>	5,00 Kilo (kg) 🗸	5,00 Kilo (kg) 🗸	TOMATER KNUSTE 400G MUTTI (0.4 kg)		0,58/2,900 🏉 🗓
↔ ↔	>	1,00 Kilo (kg) 🗸	1,00 Kilo (kg) 🗸	LØK 1 KG		0,05/0,050 🍠 🔟
¢‡⇒	>	1,00 Liter (l) 🗸	1000,00 Gram (g) 🗸	Fløte kokestabil 20% 1 liter	•	创
				Legg til ingrediens	Legg til underoppskrift	Legg til overskrift
Ingred	lienser	Kalkyle Gulrotsuppe 1	+			
	N	dengde (Oppskrift)	Mengde (Næringsverdier) Ingredi	iens	Hentet fra Klimaavtrykk	Sortering
→ 400,00 Gram (c ∨ GULROT LØS VASKET ④ ④						
	> [10,00 Gram (ç 🗸	10,00 Gram (ç 🗸 Gröns	saksbuljong 1,5kg Fsg enh ST.Helkart = 3 ST	2,80/0,028	5

7

Legg til overskrift

Legg til ingrediens

Ū

1. Legg til klimaavtrykk på ny ingrediens

10,00 Gram (c 🗸

Lime(kg)

Når du skal legge til en ny ingrediens i din oppskrift finner du et nytt avsnitt under **Legg til ingrediens** som heter **Klimaavtrykk**.

Her får du muligheten til å velge mellom å sette CO₂ verdien på bakgrunn av en ferdig definert verdi satt på produkttypen eller legge inn en egendefinert verdi.

 Klimaavtrykk valgfritt 	 Klimaavtrykk valgfritt
Velg fra kategori 🗸 🗸	
Velg fra kategori	Klimaavtrykksverdi:
Egendefinert	KgCO2e

2. Legg til klimaavtrykk på eksisterende ingrediens

For en eksisterende ingrediens finner du samme valg når du utvider ingredienslinjen.

 ✓ 2,00 Kilo (kq) 	2,00 Kilo (kq) 🗸	LØK NORSK ØK	DLOGISK
everandør	Allergener og næringsinnh	old	
Bama Storkjøkken AS	Allergen	Ja	Nei
Katalog	Gluten Skalldyr		•
	Egg Fisk		•
Bama Storkjøkken AS	Peanøtter		•
arenummer	Melk		
370153	Nøtter Selleri		
7040514001967	Sennep Sesamfrø		•
limaavtrykk	Svoveldioksid Lupin		•
Velg fra kategori 🗸	Bløtdyr		•
/elg fra kategori	Ja - allergenet in	ngår i produktet meholder ikke det and	itte allergene
Egendefinert		- lef-model and det ang	

MILLUM®

Millum Procurement

NB! Verdien som settes er per kg av ingrediensen, CO₂ verdien for oppskriften som helhet, blir utregnet fra angitt mengde per porsjon av de ulike ingrediensene i oppskriften.

Om du legger til et produkt i oppskriften som en annen i din organisasjon tidligere har satt en CO₂ verdi på, blir verdien automatisk utfylt for deg med samme verdi, men du har fortsatt mulighet til å endre den ved behov.

3. Se total CO2-beregning

Når du har lagt til CO₂ verdi på samtlige ingredienser ser du den totale kgCO₂e per produktene som har en CO₂ verdi på seg. Samtidig vises et varselsikon per porsjon for oppskriften ved siden av den totale kgCO2e oppe til høyre for oppskriftsnavnet. Dette forteller hva som mangler dersom man fører musen over ikonet.





Den samme verdien blir vist på oppskriftslistevisningen:

Filter Søk	Nullstill	Menybank / C Oppskri	Oppskrifter fter 128 treff						Ny Oppskrift
> Kategorier		Nummer 🖕	Navn 🖕	Eier 崇	Sist endret 🖕	Klimaavtrykk	* Kostpris	Visninger 🌲	= *
> Inneholder ikke		567567	Test suppe	System Administrator	02.09.2024	0,11 kgCO₂e	1673,50	0	1 🔟 …
 Rettigheter 		1	<u>Test ingrediens</u> <u>dupliserer</u>	System Administrator	30.08.2024	627,20 kgCO:e	▲ 19785,	1	<i>∥</i> <u> </u>
Filter	<u>Nullstill</u>	Menybank / Oppski	Oppskrifter rifter 80 treff					?	Ny Oppskrift
> Kategorier		Nummer 🌲	Navn ‡	Eler 🌷		Sist endret 🗘	Klimaavtrykk 🏮	Visninger 🗘 📋	88
> Inneholder ikke			Gulrotsuppe	System	Administrator	07.10.2024		0	d 🗓 …
✓ Rettigheter			Saus	System	Administrator	07.10.2024		0	1 🔟 …

Millum Procurement

4. Varsel for oppskrifter med ikke fullført klimaberegning

Dersom en oppskrift kun er delvis klimaberegnet vises fortsatt en verdi basert på de produktene som har en CO₂-verdi på seg. Samtidig vises et varselsikon som viser hva som mangler dersom man fører musen over ikonet.



5. Visning av beregning av oppskrift i oppskrift

For en oppskrift som benyttes som "oppskrift i oppskrift" vises kun kgCO₂e for inneroppskriften i en oppskrift dersom alle ingredienser i inneroppskriften har en CO₂-verdi. Kolonnen for klimaavtrykk er sorterbar og det finnes et eget klimaavtrykksfilter.



MILLUM®

6. Multierstatt

Dersom du ønsker å legge til CO₂ verdi på et produkt i flere oppskrifter på en gang eller erstatte CO₂-verdien på et produkt i alle oppskrifter, kan du bruke valget Multierstatt under meny Menybank.

- 1. Søk opp varen du ønsker å endre
- 2. Velg de oppskrifter du ønsker å endre i
- 3. Søk opp den samme varen igjen
- 4. Huk av for Endre og legg inn nytt klimaavtrykk
- 5. Klikk Erstatt

Erstatt varer											
370153 Søk etter ingredienser og kalkyle varer Søk på varenavn	Q for hele virksomheten										
Velg oppskrifter/kalkyler av varen du vil ers	tatte										
V V Oppskrift			Ingrediens Varenumm	; ner				ŀ	lentet fra	Klima	avtrykk
✓ ✓ 123 Gulrotsuppe			LØK NORS 370153	K ØKOLOGISK				•	Ð		
VarenummerNavn 370153 LØK NORSK ØKOLOGISH	Ant. i enhet Enhet	Pris 100,00	Faktor 1 000,00	Enhetspris 100,00	Kvantum 100,00	Enhet GRM	Svinn %	Rabatt %	Kjederabati	t %Kostpris 10,00	
370155	٩										
bama storkjekken as LØK NORSK ØKOLOGISK 3701	53	Bama Storkjøkk Bama Bestillin	# ()					Rabatte	ar ar	^{ib.} 5 KG	265,00 53,00/KG
Endre Faktor Kvantum og enhet Klimaavtrykk	Kilo (kg) Velg fra kategori Velg fra kategori	~	Erstatt								
	Egendefinert			Leveres av							