

Laktosfri Yoghurt hallon & rabarber

**Uppgiftslämnare:**

Skånemejerier Storhushåll AB

Varumärke:

Måväl

Artikelbenämning:

Laktosfri Yoghurt hallon & rabarber

Leverantörens artikelnummer:

53024

Förpackningsstorlek:

1000 g

Produktinformation

Ingrediensförteckning:

Laktosfri yoghurt (högpastöriserad MJÖLK, yoghurtkultur, laktasenzym, vitamin D), fruktberedning (socker (5,5%), hallon (4,5%), rabarber (1,7%), stabiliseringsmedel (pektin, majsstärkelse), arom, surhetsreglerare (natriumcitrat), färg (juice från svart morot).

DABAS Produktklassificering:

300310234604 / Färskvaror/Kylvaror -- Mejerivaror -- Yoghurt -- Yoghurt, naturell

Marknadsbudskap:

Skånemejeriers laktosfria sortiment MåVäl är speciellt framtaget för dig med känslig mage eller som av andra skäl väljer bort laktos. MåVäl Yoghurt Hallon är en krämig kvalitetsyoghurt med solmogna hallon gjord på mjölk från våra gårdar i södra Sverige där vi ställer högsta krav även på kornas välmående. MåVäl Yoghurt Jordgubb är helt enkelt en liter välmående från Skåne.

Tillverkningsland:

Sverige

Näringsvärde

Tillagningsstatus:	Ej tillagad
Intagsrekommendation:	DRI
Basmängd:	Per 100,00 gr
Energi:	340 kJ
Energi:	80 kcal
Fett:	2,5 g
- Varav mättat fett:	1,6 g
Kolhydrat:	10 g
- Varav sockerarter:	9,8 g
Protein:	3,8 g
Salt (SALTEQ):	0,1 g
Vitamin D:	0,9 µg

Uppgiftslämnare

Namn:	Skånemejerier Storhushåll AB
Hemsida:	http://storhushall.skanemejerier.se

Övrigt

Kravspecifikation

Förvaring

Temperatur (°C):	Min: 2 °C Max: 8 °C
-------------------------	------------------------

Total hållbarhet (dagar):31

Märkning

Typ av märkning:	Fri från laktos/laktosfri FSC, Forest Stewardship Council
-------------------------	--

Upphandlingsmyndighetens hållbarhetskriterier:

- Ansvarsfullt producerad fodersoja, 11113, Avancerad
- Antibiotikaförskrivning, 10416:1, Avancerad
- Betesdrift, 10429, Bas
- GMO-fritt foder, 10914:1, Spjutspets
- Hälsoredovisningssystem, 10907:1, Spjutspets
- Information om ursprung - enkla produkter, 11010, Bas
- Operativa ingrepp, 10430:1, Bas

[Visa leverantörförsäkrän](#)

Allergener

Mjölk	Innehåller
--------------	------------

Innehåller Produkten innehåller det angivna allergenet.

Kan innehålla Produkten innehåller inte avsiktligt det angivna allergenet, men på grund av att produktionsmedlen delas med andra produkter, eller av andra skäl, kan produkten innehålla allergenet.

Observera Den som lagar/serverar mat till en allergiker måste alltid noga läs igenom ingrediensförteckningen på förpackningen där eventuella allergener ska framgå.

Tillverkare

Namn:	SKÅNEMEJERIER
-------	---------------

Tillagning

Basnivå

Artikelbenämning:	Laktosfri Yoghurt hallon & rabarber
Varumärke:	Måväl
Förpackningsstorlek:	1000 g
Artikelns identitet, GTIN:	07310867530248
• Förekomst av streckkodad information:	Artikeln är märkt med maskinellt läsbar information
• Databärartyp:	EAN UPC
Ingår i:	6 st Mellannivåförpackningar 17310867530245

Mellannivå

Artikelbenämning:	Laktosfri Yoghurt hallon & rabarber
Artikelns identitet, GTIN:	17310867530245
Leverantörens artikelnummer:	53024
• Villkor för förpackningsmaterial, kod:	Återvinningsavgift betald
• Antal enheter:	Styck
• Förekomst av streckkodad information:	Artikeln är märkt med maskinellt läsbar information
• Databärartyp:	GS1 128
Består av:	6 st Basnivåförpackningar 07310867530248
Ingår i:	100 st Toppnivåförpackningar 27310867530242

Toppnivå

Artikelbenämning:	Laktosfri Yoghurt hallon & rabarber
Artikelns identitet, GTIN:	27310867530242
• Villkor för förpackningsmaterial, kod:	Återvinningsavgift betald
• Plattformstyp kod:	Pall 800 X 1200 mm
• Antal enheter:	Styck
• Förekomst av streckkodad information:	Artikeln är märkt med maskinellt läsbar information
• Databärartyp:	GS1 128
• Min:	2 °C
• Max:	8 °C
Består av:	100 st Mellannivåförpackningar 17310867530245

Produktsammansättningen kan ändras, läs därför alltid ingrediensförteckningen på förpackningen.

Om Du inte hittar artiklar eller ifrågasätter information i databasen, vänligen [rapportera problem](#)

Utskrivet från www.dabas.com 2019-12-11

