

SPRUCE



TALLSKOTTSSOLJA

SPRUCE tallskottssolja är en ekologisk svensk primörolja framställd av handplockade, friska tallskott. SPRUCE trivs bäst med andra ursprungstypiska, nordiska råvaror som viltkött, rökt fisk, smakrik ost, bär och svamp.

INNEHÅLL Rapsolja*, tallskott* (*ekologisk)

NÄRINGSDEKLARATION PER 100 G Energi 3700 kJ/900 kcal. Fett 100 g, varav mättat fett 7,4 g, enkelomättat fett 63 g, fleromättat fett 29 g. Kolhydrater 0 g, varav sockerarter 0 g. Protein 0 g. Salt 0 g.

HÅLLBARHET Minst ett år från produktionsdag. Om den förvaras för varmt bryts klorofyllet långsamt ner och den gröna färgen övergår i gröngult och slutligen gul.

FÖRVARING Mörkt och svalt, högst +8°C. Öppnad flaska ska förvaras i kyl, håller minst ett par månader.

URSPRUNG Högtorp gård, Mellösa, Sörmland. Alla tallskott plockas för hand i en ekologisk, certifierad skog. SPRUCE framställs i ett EU-godkänt produktionskök under strikt hygieniska former. Det garanterar rena, säkra och förstklassiga produkter.

VOLYM 100 ml/250 ml

FRAMSTÄLLNING Genom extraktion av de smakrika tallskotten i en neutral, varmpressad rapsolja, skapas en njutbar, gastronomisk produkt där smaken kommer från eteriska oljor i barren.

KARAKTÄR SPRUCE tallskottssolja har en mycket frisk, ren och vegetal doft med tydlig tallskottsdoft. Smaken är frisk, drar åt citrus och har en lång, intensiv eftersmak.

PASSAR TILL Tallskottssoljan är utmärkt för högre matlagning där särpräglade, nordiska råvaror används. Med några droppar SPRUCE adderas fräschör och djup i smaken samtidigt som upplevelsen av det nordiska förhöjs avsevärt.



HÖGTORP GÅRD

Bakom kvalitetsprodukterna från Högtorp gård står kemiingenjören Lena Engelmark Embertsén. Tack vare hennes djupa kemikunskaper samt erfarenhet av smakförädling av vilda växter, framställs SPRUCE genom en avancerad extraktion utan några som helst kemiska tillsatser.

ADRESS Högtorp 1, 640 31 Mellösa **TELEFON** 070 577 22 08 **HEMSIDA** hogtorp.se



Smakriket®
SÖDERMANLAND



SE-EKO-03
EU/icke EU Jordbruk