



# Wintersonne ätherisches Öl, 10ml

*blumig, balsamisch, warm, leicht*



<b>Artikelnummer</b> 15001	<b>GTIN-Stück</b>  9 004 145 1500 10	<b>GTIN-Verpackung</b>  9 004 145 3150 13	<b>eco-ID</b> 53962	
-------------------------------	---	--	------------------------	---

## Marke

Sonnentor



## Qualität

EU Bio-Logo



## Zollrechtliche Herkunft

Österreich (AT)



## Wechselnde Ursprungsländer

ja



## Ursprungsland/ -region Hauptzutaten

Diverse Länder

## Weitere Eigenschaften

vegan ✓

vegetarisch ✓





# Wintersonne ätherisches Öl, 10ml

*blumig, balsamisch, warm, leicht*



<b>Artikelnummer</b> 15001	<b>GTIN-Stück</b>  9 004 145 1500 10	<b>GTIN-Verpackung</b>  9 004 145 3150 13	<b>eco-ID</b> 53962	
-------------------------------	---	--	------------------------	---

## Warengruppenspezifische Angaben

Rechtlicher Status..... Nonfood

## Qualität

Bio-Erzeugnis..... ja

Staatliche Siegel..... EU Bio-Logo

## Gesetzliche Angaben

Inverkehrbringer..... Sonnentor Kräuterhandelsges. mbH; Sprögnitz 10, 3913 Zwettl, Österreich

Name Inverkehrbringer..... Sonnentor Kräuterhandelsges. mbH

Straße Inverkehrbringer..... Sprögnitz 10

PLZ Inverkehrbringer..... 3913

Ort Inverkehrbringer..... Zwettl

Land Inverkehrbringer..... Österreich

## Angaben zur VE (VerbrauchsEinheit / Einzel)

Verpackungsart..... Stück

## Preise und Konditionen

Pfandartikel Stück..... kein Pfand

## Gefahrenangaben

Gefahrenhinweis H-Satz..... Kann bei Verschlucken und Eindringen in die Atemwege tödlich sein. (H304), Kann allergische Hautreaktionen verursachen. (H317), Sehr giftig für Wasserorganismen mit langfristiger Wirkung. (H410)

Sicherheitshinweis P-Satz..... Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. (P102), KEIN Erbrechen herbeiführen. (P331), BEI VERSCHLUCKEN: Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM, Arzt oder anrufen. (P301+P310), Inhalt / Behälter der Problemstoffsammlung zuführen. (P501)

GHS Symbol..... Symbol Flamme, GHS02, Symbol Umwelt, GHS09, Symbol Ausrufezeichen, GHS07

Gefahrbestimmende Komponente..... Kann allergische Hautreaktionen verursachen. Kann bei Verschlucken und Eindringen in die Atemwege tödlich sein. Sehr giftig für Wasserorganismen mit langfristiger Wirkung.

Signalwort..... GEFAHR