

SPC Selected Products GmbH · D-42289 Wuppertal · Brucknerweg 26
Fon: +49 202 - 9463690 · Fax: +49 202 - 87088403 · info@spc-selectedproducts.de

Technische Information: Zypressenöl



Artikelbezeichnung :	Zypressenöl Zypressenöl aus der Mittelmeer-Zypresse (<i>Cupressus sempervirens</i> L.)
Verarbeiteter Teil :	Frische Blätter, Stiele und Nüsse
Geruch :	Würzig bis harzig. Nach Zypressen.
Verpackung :	Fässer, IBC, Tankwagen
Einecs Nr. :	283-626-9
CAS Nr. :	84696-07-1
Sonstiges :	Rohstoff für industrielle Zwecke zur Herstellung von Duftstoffen.

Allgemeine Informationen : Die Mittelmeer-Zypresse (*Cupressus sempervirens*), auch Säulen-Zypresse, Echte Zypresse, Italienische Zypresse oder Trauer-Zypresse genannt, ist eine Pflanzenart innerhalb der Familie der Zypressengewächse (*Cupressaceae*). Das angenehm riechende und leicht zu bearbeitende Holz der Mittelmeer-Zypresse ist von feiner Struktur. Die Zypresse galt sehr lange als heiliger Baum, der bereits im Altertum mit der Überwindung von Trauer und Tod in Verbindung gebracht wurde. Zypressenöl wird mittels Wasserdampfdestillation aus den jungen Blättern und Zweigen der Zypresse gewonnen. Für 1 l reines Zypressenöl werden ca 70 kg Pflanzenmaterial benötigt.

weitere Informationen : Das Öl duftet kieferig, süß und holzig, es wirkt konzentrationsfördernd und schenkt uns Trost. Als Bestandteil im Kosmetikbereich kann Zypressenöl durch seine erfrischenden und revitalisierenden Eigenschaften unter anderem bei fettiger Haut, Cellulite und starkem Fußschweiß helfen. In der Haarpflege kann es bei schuppiger Kopfhaut zur Linderung beitragen. Das Zypressenöl harmoniert gut mit Zitronen, Bergamotte, römischer Kamille und Wacholder.

Hinweise : Zypressenöl ist nach Gefahrstoff-Verordnung und EG-Richtlinien kennzeichnungspflichtig. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformation lesen. Lagern Sie Zypressenöl stets dunkel, kühl und trocken und halten Sie die Verpackung dicht geschlossen.

Kennzeichnung : GHS02, GHS07, GHS08, GHS09

Version: 25.09.2019

Die Angaben in diesem Datenblatt dienen nur zur Information und stellen keine rechtsverbindliche Zusage über Produkteigenschaften dar.

