

Kerzen mit Sojawachs C1



Der Hauptbestandteil Sojawachs ist ein nachwachsender Rohstoff, der ökologisch und vegan hergestellt wird und zu 100 % biologisch abbaubar ist.

Unser Sojawachs C1 ist ein gießfertiges Sojawachs mit einem kleinen Anteil von Palmwachs. Es hat den Vorteil, sich aus Formen besser zu lösen und haftet nicht so stark am Glas wie C3. Es ist außerdem eine preislich meist etwas kostengünstigere Alternative zum C3. Es ist super gut für Kerzen in Dosen/Gläsern und Duftmelts geeignet.



1. Schmelzen

Wachs auf Temperatur von 70 bis max. 80 °C erhitzen. Beim Aufschmelzen regelmäßig, aber nicht zu kräftig/schnell umrühren. Am besten funktioniert dies im Wasserbad. Hier darauf achten, dass das Wachs nicht zu schnell erhitzt wird.



2. Farbe und/ oder Duft hinzufügen

Wenn gewünscht, die Farbe (0,1 - 0,2 %) oder den Duft (max. 6%) im flüssigem Wachs bei ca. 80°C vollständig schmelzen und verrühren. Wichtig: Immer erst das Wachs einfärben, bevor Duft hinzugefügt wird. Beim Färben muss ein wenig ausprobiert werden, um das gewünschte Farbergebnis zu erzielen. Die Farbe wird mit Erkalten des Wachses weniger intensiv. Unsere Wachsfarben eignen sich übrigens auch sehr gut zum Mischen!



3. Gießen

Die Temperatur langsam auf ca. 60 °C reduzieren. Die Umgebung und Gefäße sollten nicht zu kalt und das Wachs nicht zu heiß sein.

Die Dochte am besten mit Wachsklebeplättchen am Dosen-/ Glasboden befestigen. Das Wachs nicht zu schnell in die Dosen/ Gläser gießen. Luftbläschen lassen sich ganz einfach loswerden, indem man den Behälter zwischendurch leicht auf die Unterlage klopft. Um die Dochte beim Erkalten zu stabilisieren bspw. eine Gabel über die Dose/ das Glas legen und den Docht stützen (oder einen Dochtalter verwenden).



4. Nachgießen

Falls sich kleine Risse oder Unebenheiten bilden sollten, kurz nach dem Härten noch eine dünne Wachsschicht nachgießen.



5. Aushärten

Die Kerzen am besten 24 Stunden bei Raumtemperatur aushärten lassen. Sojawachskerzen sind meist zwar schon nach einigen Stunden ausgehärtet, anders als Paraffinkerzen. Dennoch empfehlen wir lieber etwas länger zu warten.



6. Verschenken oder Anzünden

Mit den selbstgemachten Kerzen lässt sich anderen super einfach eine Freude bereiten oder du zündest sie für dich zur eigenen Freude an. Falls du Duft verwendet hast und noch Wachs übrig ist, kannst du daraus super gut Duftmelts machen - dafür das übrig gebliebene Wachs einfach in kleine Förmchen (z.B. Pralinenformen) gießen.

Wenn du mehr über Sojawachs wissen möchtest, lies dir unsere Rohstoffnews "Sojawachs - alles, was du wissen musst".

Wir wollen deine Kreationen sehen!

Mach ein Foto, postet es bei Instagram und tagged uns @distrebution_gmbh.

Bei Fragen stehen wir dir per Mail info@distrebution.com gerne zur Verfügung!

Du möchtest gerne Kerzen selbst machen und weißt nicht, mit welchem Material du anfangen sollst?

Oder suchst eine 100% natürliche Alternative?

Hier findest du alles, was du brauchst:



Sojawachs C1



Sojawachs C3



BWR Dochte