

Schaumburger
Bienenwachs – Manufaktur
Eigenwachsumarbeitung



Liebe Imkerinnen und Imker,

Hagenburg, 23.09.2024

es ist so weit! Die Warterei hat sich gelohnt und unsere Maschine hat die Produktion der Mittelwände aufgenommen. Ab sofort könnt ihr euer Bienenwachs **ab 10 kg** bei uns umarbeiten lassen.

Wie läuft die Umarbeitung ab?

Ihr liefert euer sauberes Wachs (frei von groben Verunreinigungen) nach Termin-Absprache bei uns an. Anschließend wird jede einzelne Charge (**mind. 10 kg**) für die weitere Verarbeitung separat entseucht und gereinigt.

Die Verarbeitung des Wachses erfolgt in der Reihenfolge der Auftragseingänge. Deshalb die Anlieferung bitte nicht zu kurzfristig planen, da die Umarbeitung einiges an Zeit in Anspruch nimmt.

Ihr erreicht uns unter:

Tel.: **05033 - 30 464 54** oder Email: wachsmanufaktur@gmail.com

Hier noch ein Hinweis zum Eröffnungsangebot:



Schaumburger
Bienenwachs – Manufaktur
Eigenwachsumarbeitung
Kathrin Francke, wachsmanufaktur@gmail.com

**Eröffnungsangebot bei Auftrag
bis 31.12.2024**

Klärung bis 20 kg gratis bei geringen Verunreinigungen; Einführungspreis bis 31.12.2024 in rot

Preise

Klärung/Entseuchung

Bis 20 kg: 9,50 Euro einmalig bei geringen Verunreinigungen, ohne Gewichtsabzug von der gelieferten Bienenwachsmenge.

Ab 21 kg: Klärung und Entseuchung kostenfrei, 5% Gewichtsabzug von der gelieferten Bienenwachsmenge bei geringen Verunreinigungen/ Verschmutzungen, 10% Gewichtsabzug bei größeren Verunreinigungen/Verschmutzungen.

Umarbeitung des geklärten und entseuchten Bienenwachses auf das gewünschte Maß

Vorläufiger Preis

Bis 20 kg: 5,- Euro / kg	Klärung gratis
Ab 21 kg: 4,50 Euro / kg	4,00 Euro / kg
Ab 50 kg: 4,20 Euro / kg	3,70 Euro / kg
Ab 100kg: 4,- Euro / kg	3,50 Euro / kg

Zertifiziertes Bienenwachs: 18,- / kg (vorläufiger Preis; Zukauf auf Wunsch, falls euer eigenes Wachs nicht ausreicht).

Zwei Maße pro Wachs-Charge sind frei, für jede weitere Umstellung auf ein anderes Maß werden 9,50 Euro berechnet.

Wir freuen uns auf euren Auftrag.

