

Vienna, 19th December 2019

**CONFIRMATION - SEAL TECH 55
BESTÄTIGUNG - SEAL TECH 55**

Dear Sir/Madam,

we herewith confirm that none of the attached allergens are used in the production of Seal Tech 55.

Sehr geehrte Damen und Herren,

wir bestätigen hiermit, dass keine der angefügten Allergene in der Produktion von Seal Tech 55 verwendet wird.

Best regards / Mit freundlichen Grüßen



Tech-Masters Trading GmbH

ERKLÄRUNG – ALLERGENE - GVO

Hiermit erklären wir, dass Tech Masters- Produkte weder bei der Formulierung noch während der Herstellung die nachfolgenden, in der VERORDNUNG (EU) Nr. 1169/2011 DES EUROPÄISCHEN PARLAMENTS UND DES RATES vom 25. Oktober 2011 (bezüglich der Angabe der Inhaltsstoffe in Lebensmitteln geändert durch 2014/78) aufgeführten Allergene enthalten.

Alle Tech Masters-Produkte wurden bezüglich der Ursprünge der bei der Produktion verwendeten Rohstoffe geprüft. Es wurden keine Rohstoffe oder Additive verwendet, die ihren Ursprung in Erdnüssen, Sojabohnen^(*1), Milch, Eiern, Fisch, Schalentieren, Baumnüssen und/oder Weizen oder Gluten haben. Basierend auf dieser Prüfung der Inhaltsstoffe und ihrer Ursprünge sind diese Produkte frei von den spezifizierten bekannten Allergie auslösenden Lebensmittelsubstanzen.

1. Glutenhaltiges Getreide (z.B. Weizen, Roggen, Gerste, Hafer, Dinkel, Kamut und deren Hybridstämme) oder deren Erzeugnisse
2. Schalentiere oder deren Erzeugnisse
3. Eier oder deren Erzeugnisse
4. Fische oder deren Erzeugnisse
5. Erdnüsse oder deren Erzeugnisse
6. Sojabohnen oder deren Erzeugnisse
7. Milch und deren Erzeugnisse (einschließlich Laktose)
8. Nüsse, z.B. Mandeln (*Amygdalus communis L.*), Haselnüsse (*Corylus avellana*), Walnüsse (*Juglans regia*), Cashewnüsse (*Anacardium occidentale*), Pekannüsse (*Carya illinoensis (Wangenh.) K. Koch*), Paranüsse (*Bertholletia excelsa*), Pistazien (*Pistacia vera*), Macadamia-Nüsse bzw. Queensland-Nüsse (*Macadamia ternifolia*) und deren Erzeugnisse
9. Sellerie und deren Erzeugnisse
10. Senf und dessen Erzeugnisse
11. Sesam und dessen Erzeugnisse
12. Schwefeldioxid und Sulfite in Konzentrationen von mehr als 10 mg/kg oder 10 mg/l, ausgedrückt in SO₂.
13. Lupinen und deren Erzeugnisse
14. Weichtiere und auf Weichtieren basierende Produkte.

ERKLÄRUNG – ALLERGENE - GVO

Außerdem erklären wir, dass wir in die Formulierung des Prozesses unserer Produkte keine der folgenden Allergene/Komponenten einbinden.

15. Steinobst (Aprikose, Pflaume, Kirsche,...)
16. Reis und dessen Erzeugnisse
17. Hopfen und dessen Erzeugnisse
18. Buchweizen und dessen Erzeugnisse
19. Rind, Schwein, Huhn und deren Erzeugnisse
20. Zutaten tierischen Ursprungs und deren Erzeugnisse
21. Mais und dessen Erzeugnisse
22. Kakao und dessen Erzeugnisse
23. Gemüse und dessen Erzeugnisse
24. Glutamat und dessen Erzeugnisse
25. Koriander und andere Doldenblütler (Anis, Dill, Kümmel, Kerbel, Koriander, Liebstöckel, Myrrhe, Petersilie, Sellerie, Kreuzkümmel, Fenchel)
26. Karotten und deren Erzeugnisse
27. BHA und BHT (E320, E321)
28. Benzoat + PHB (E210 - E219) (*2)
29. Azofarbstoffe (E102, E110, E122, E123, E124, E 151)
30. Alkohol (Ethanol) (*3)
31. Zimt
32. Vanille
33. Hefe
34. Saccharose, Fruktose
35. Ascorbinsäure (E200 - E203)
36. Perubalsam
37. Stämme und Enzyme (gereinigte Enzyme, extrahiert aus kultivierten Organismen in Umgebungen mit Allergenen, gereinigte Stämme aus Umgebungen mit Allergenen, andere Zusätze) (*4)
38. Latex
39. Latex-Gruppe (Banane, Kastanie, Avocado, Kiwi)
40. Matsutake (Pilze)
41. Yamswurzel (Turber)
42. Süßstoffe
43. Farbstoff (*5)
44. Rosmarinextrakt
45. Kumarin

ERKLÄRUNG – ALLERGENE - GVO

46. Menschliche Aminosäure (einschließlich solcher, die als Abzug in biotechnologischen Verfahren verwendet wird)
47. Extraktionslösungsmittel (Benzol, Tetrachlorkohlenstoff, 1,2-Dichlorethan, 1,1,1-Trichlorethan, Sternanis)
48. 3,4-Benzopyren

Außerdem erklären wir, dass wir in die Formulierung des Prozesses unserer Produkte keine der folgenden Allergene/Komponenten gemäß Anhang 1 und 2 der Richtlinie 88/388 EWG einbinden.

49. Agaricinsäure
50. Aloin
51. β -Asaron
52. Berberin
53. Blausäure
54. Hypericin
55. Pulegon
56. Quassin
57. Safrol und Isosafrol
58. Santonin
59. Thujon (Alpha und Beta)
60. Kokosnuss und deren Erzeugnisse
61. Sheanüsse und deren Erzeugnisse