

Bestellung Artuvetrin® Immuntherapie

Praxisadresse

Praxisname: _____ Name Tierhalter: _____
Straße, Hausnr.: _____ Name des Tieres: _____
PLZ, Stadt: _____ Tierart: _____
Land: _____ Labor-Nr.: _____

Bitte drucken Sie das ausgefüllte Formular aus und senden Sie die Bestellung mit **Unterschrift und Praxisstempel** versehen gescannt via E-Mail an immuntherapie@idexx.com oder per Fax an +49 7141 1335987.

★ Datum, Unterschrift _____ ★ Praxisstempel _____

★ Hiermit bestelle ich die Artuvetrin® Immuntherapie. Die Zusammenstellung basiert auf den von mir ausgewählten Allergenen in der beiliegenden Allergenliste.

Bitte wählen Sie eine der vier möglichen Kategorien (eine Mixtur "Mix" zählt als ein Allergen):

- 1 – 4 Allergene (1 Ampulle) 9 – 12 Allergene (2 Ampullen)
 5 – 8 Allergene (1 Ampulle) 13 – 16 Allergene (2 Ampullen)

★ Bitte kreuzen Sie die benötigten Allergene an:

Gräser

- Gräser Pollen Mix
 Agrostis gigantea (Straußgras)
 Cynodon dactylon (Hundszahngras)
 Dactylis glomerata (Knäuelgras)
 Festuca pratensis (Wiesenschwingel)
 Holcus lanatus (Wolliges Honiggras)
 Lolium perenne (Lolchgras)
 Phleum pratense (Wiesenlieschgras)
 Poa pratensis (Wiesenrispengras)
 Secale cereale (Roggen)

Bäume

- Bäume Pollen Mix 1
 Bäume Pollen Mix 2
 Bäume Pollen Mix 3
 Acer negundo (Ahorn)
 Alnus glutinosa (Erle)
 Betula pendula (Birke)
 Corylus avellana (Haselstrauch)
 Cupressus sempervirens (Zypresse)
 Fagus sylvatica (Buche)

- Olea europaea* (Olivenbaum)
 Populus alba (Pappel)
 Salix viminalis (Weide)
 Ulmus americana (Ulme)

Kräuter

- Kräuter Pollen Mix
 Kräuter Pollen Mix 1
 Kräuter Pollen Mix 2
 Ambrosia elatior (Traubenkraut)
 Artemisia vulgaris (Beifuß)
 Chenopodium album (Weißer Gänsefuß)
 Parietaria officinalis (Glaskraut)
 Plantago lanceolata (Spitzwegerich)
 Rumex crispus (Krauser Sauerampfer)
 Urtica dioica (Brennnessel)

Milben

- Acarus siro* (Mehlmilbe)
 Dermatophagoides pteronyssinus (Hausstaubmilbe)
 Dermatophagoides farinae (Hausstaubmilbe)

- Lepidoglyphus destructor* (Heu/Pflaumenmilbe)
 Tyrophagus putrescentiae (Modermilbe)

Pilze

- Schimmelpilz Mix 1
 Alternaria alternata
 Aspergillus fumigatus
 Cladosporium herbarum
 Malassezia

Insekten (Pferd)

- Aedes communis* (Stechmücke)
 Culex (Stechmücke)
 Culicoides (Gnitze)
 Musca domestica (Stubenfliege)
 Kakerlake/Schabe
 Tabanus (Bremse)

Wichtig: Bitte bewahren Sie dieses Rezept für zukünftige Bestellungen auf.

★ Pflichtfeld

- Die Formulare:**
1. "Rezept für den Praxisbedarf"
 2. „Bescheinigung des tierärztlichen Bedarfs einer in einem EWR-Mitgliedsstaat zugelassenen Arzneispezialität“ sende ich ausgefüllt und unterfertigt im Original an die Fa. Richter Pharma AG, zu Hdn. Fr. Gschwendner Feldgasse 19, A-4600 Wels. Die Lieferung und Verrechnung soll über die Fa. Richter Pharma AG erfolgen.

IDEXX



**BESCHEINIGUNG DES TIERÄRZTLICHEN BEDARFES EINER IN EINEM
EWR-MITGLIEDSSTAAT ZUGELASSENEN ARZNEISPEZIALITÄT**

Praxisstempiglie

An die Firma / öffentliche Apotheke

Richter Pharma AG
zhd Frau Weickl
Feldgasse 19
4600 Wels

Tierärztliche Bescheinigung

gemäß § 5 Abs. 2 Z 2 Arzneiwareneinfuhrgesetz 2010, BGBl. I Nr. 79/2010
zur Vorlage beim Bundesamt für Sicherheit im Gesundheitswesen

Ich bestätige, dass ich für den Bedarf meiner tierärztlichen Praxis

Originalpackungen zu je

der in Österreich nicht zugelassenen Arzneispezialität

Desensibilisierungslösung gegen o Milben o Schimmelpilz / Pilz o Insekten
 o Gräser o Kräuter o Bäume

benötige und begründe dies fachlich wie folgt:

(Fachliche Begründung über Art, Menge und Verwendungszweck des Arzneimittels. Diese Punkte sind vollständig anzuführen.)

Zieltierart:

Der Behandlungserfolg kann mit einer in Österreich zugelassenen und verfügbaren Arzneispezialität voraussichtlich nicht erzielt werden.

Ich ersuche Sie um Beschaffung des oben angeführten Produktes.

Mit freundlichen Grüßen

Unterschrift hausapothekenführende/r
Tierärztin/Tierarzt

Name in Blockbuchstaben

Ausstellungs-
datum



**BESCHEINIGUNG DES TIERÄRZTLICHEN BEDARFES EINER IN EINEM
EWR-MITGLIEDSSTAAT ZUGELASSENEN ARZNEISPEZIALITÄT**

Informationsblatt

Dieses Formular ist zu verwenden für Verbringungsmeldungen im Sinne der §§ 6, 8 und 9 Arzneiwareneinfuhrgesetz 2010

Auszug aus relevanten Rechtsvorschriften

Auszug aus dem Arzneiwareneinfuhrgesetz 2010, BGBl. I Nr. 79/2010:

§ 3. (1) [...] das Verbringen von Arzneiwaren dosiert oder in Aufmachung für den Kleinverkauf, ist, soweit dieses Bundesgesetz nichts anderes bestimmt, nur zulässig wenn[...] im Falle des Verbringens eine Meldung erfolgt ist.

§ 6. (1) Das Verbringen von in einer Vertragspartei des EWR zugelassenen oder hergestellten Arzneiwaren darf nur für Zwecke gemäß § 5 Abs. 1 und 2 erfolgen und bedarf einer Meldung gemäß § 3.

(4) Die Meldung hat zu enthalten:

1. die Bezeichnung und Menge der verbrachten Arzneiwaren,
2. Angaben zur näheren Zweckbestimmung,
3. gegebenenfalls ein Gutachten über das Vorliegen der Voraussetzungen des § 5 Abs. 2 Z 2 durch den[...]Tierarzt, der die Arzneyspezialität benötigt, und
4. die Gebrauchsinformation.

§ 4. (1) Zur[...] Meldung sind berechtigt:

1. öffentliche Apotheken,
2. Anstaltsapotheken, oder
3. Unternehmen, die in einer Vertragspartei des EWR zum Vertrieb von Arzneiwaren berechtigt sind.

(4) Zur Meldung gemäß § 9 Abs. 1 sind nur hausapothekenführende Tierärzte berechtigt.

§ 9. (4) Die Meldung gemäß Abs.1 hat mindestens zwei Wochen vor dem Verbringen zu erfolgen [...].

Auszug aus dem Tierseuchengesetz, RGGBl Nr. 177/1909 idgF

§ 12. (1) Tierimpfungen gegen anzeigepflichtige Tierseuchen oder andere einer veterinärrechtlichen Regelung unterliegende Tierkrankheiten dürfen – sofern kein Impfverbot besteht - nur mit in Österreich zugelassenen Impfstoffen und nur durch Tierärzte vorgenommen werden. Die Bundesministerin für Gesundheit, Familie und Jugend kann - unbeschadet der arzneimittelrechtlichen Regelungen über die Einfuhr und das Inverkehrbringen immunologischer Tierarzneimittel -, im Rahmen von wissenschaftlichen Forschungen oder sofern dies zur Abwehr oder Hintanhaltung der Weiterverbreitung der betreffenden Tierseuche oder -krankheit notwendig erscheint und dieser Erfolg mit einem im Inland zugelassenen und verfügbaren immunologischen Tierarzneimittel voraussichtlich nicht erzielt werden kann, die Anwendung eines nicht zugelassenen immunologischen Tierarzneimittels in einem befristeten Zeitraum, der nicht länger als ein Jahr sein darf,

1. auf Antrag mit Bescheid bewilligen oder
2. wenn die Impfung aus öffentlichen Interessen geboten erscheint, mit Verordnung anordnen.

Die entsprechenden Rechtsgrundlagen können unter www.ris.bka.gv.at abgerufen werden.

Nextmune B.V.
Vijzelweg 11
P.O. Box 612
8200 AP LELYSTAD

Praxisstempel

Rezept für den Praxisbedarf

Tierhalter: (Namen, Adresse) _____

Tierart: _____

Anzahl der Tiere: _____

Anzahl der Dosen: _____

Unterschrift/Stempel d.
Hausapothekenführenden Tierarztes

Name in Blockbuchstaben

Ort, Datum

ACHTUNG:

Bitte dieses Formular gemeinsam mit dem Formular „Bescheinigung des tierärztlichen Bedarfs einer in einem EWR-Mitgliedsstaat zugelassenen Arzneispezialität“ an Firma Richter Pharma AG, z.Hdn. Frau Sarah Weickl senden.

Allergenspezifische Immuntherapie

Übersicht über die verfügbaren Allergene

1. Gräser

Gräser Pollen Mix

- *Cynodon dactylon* (Hundszahngras)
- *Dactylis glomerata* (Knäuelgras)
- *Anthoxanthum odoratum* (Gewöhnliches Ruchgras)
- *Phleum pratense* (Wiesenlieschgras)
- *Holcus lanatus* (Wolliges Honiggras)

Agrostis gigantea (Straußgras)
Cynodon dactylon (Hundszahngras)
Dactylis glomerata (Knäuelgras)
Festuca pratensis (Wiesenschwingel)
Holcus lanatus (Wolliges Honiggras)
Lolium perenne (Lolchgras)
Phleum pratense (Wiesenlieschgras)
Poa pratensis (Wiesenrispengras)
Secale cereale (Roggen)

2. Kräuter

Kräuter Pollen Mix

- *Artemisia vulgaris* (Beifuß)
- *Urtica dioica* (Brennnessel)
- *Plantago lanceolata* (Spitzwegerich)

Kräuter Pollen Mix 1

- *Artemisia vulgaris* (Beifuß)
- *Urtica dioica* (Brennnessel)

Kräuter Pollen Mix 2

- *Solidago virgaurea* (Goldrute)
- *Chenopodium album* (Weißer Gänsefuß)
- *Rumex acetosella* (Kleiner Sauerampfer)
- *Plantago lanceolata* (Spitzwegerich)

Ambrosia elatior (Traubenkraut)
Artemisia vulgaris (Beifuß)
Chenopodium album (Weißer Gänsefuß)
Parietaria officinalis (Glaskraut)
Plantago lanceolata (Spitzwegerich)
Rumex acetosella (Kleiner Sauerampfer)
Rumex crispus (Krauser Sauerampfer)
Urtica dioica (Brennnessel)

3. Bäume

Bäume Pollen Mix 1

- *Betula pendula* (Hängebirke)
- *Alnus glutinosa* (Schwarz-Erle)
- *Corylus avellana* (Haselstrauch)

Bäume Pollen Mix 2

- *Quercus robur* (Eiche)
- *Fagus sylvatica* (Rotbuche)
- *Ulmus americana* (Amerik. Ulme)

Bäume Pollen Mix 3

- *Populus alba* (Pappel)
- *Salix viminalis* (Korb-Weide)
- *Fraxinus excelsior* (Esche)
- *Acer negundo* (Eschen-Ahorn)

Acer negundo (Eschen-Ahorn)
Alnus glutinosa (Schwarz-Erle)
Betula pendula (Hängebirke)
Corylus avellana (Haselstrauch)
Cupressus sempervirens (Zypresse)
Fagus sylvatica (Rotbuche)
Fraxinus excelsior (Esche)
Olea europaea (Olivenbaum)
Populus alba (Pappel)
Salix viminalis (Korb-Weide)
Ulmus americana (Amerikan. Ulme)

4. Milben

Acarus siro (Mehlmilbe)
Dermatophagoides pteronyssinus (Hausstaubmilbe)
Dermatophagoides farinae (Hausstaubmilbe)
Lepidoglyphus destructor (Heu-/Pflaumenmilbe)
Tyrophagus putrescentiae (Modermilbe)

5. Pilze

Schimmelpilz Mix 1

- *Alternaria alternata*
- *Aspergillus fumigatus*
- *Cladosporium herbarum*

Alternaria alternata
Aspergillus fumigatus
Cladosporium herbarum
Malassezia

6. Insekten (Pferd)

Aedes communis (Stechmücke)
Culex (Stechmücke)
Culicoides (Gnitze)
Musca domestica (Stubenfliege)
Kakerlake/Schabe
Tabanus (Bremse)