

## Injektabila für Zuchtsauen - Positivliste

Produkt	Wirkstoff	Dosierung	Anwendungsdauer	Verabreichung	Wartezeit
Altresyn	Altrenogest	5 ml/Tier/Tag	18 Tage	p.o.	9 T
Baytril 10 %	Enrofloxacin	1 ml/20 kg KGW	2 - 3 x im Abstand von 24 h	i.m.	13 T
Borgal 24 %	Sulfadoxin Trimethoprim	1 ml/10 kg KGW	2 x im Abstand von 24 h	i.m.	8 T
Chorulon 1500 I.E.	Choriongonadotropin	1 Ampulle / ZS-JS	1 x	i.m.	0 T
Cobactan 2,5 %	Cefquinomsulfat	1 ml/12 kg KGW	2 - 3 x im Abstand von 24 h	i.m.	3 T
Combiotic	Procain-Penicillin G Dihydrostreptomycin	1 ml/10 kg KGW	2 - 3 x im Abstand von 24 h	i.m.	21 T
Dinolytic	Dinoprost	2 ml / ZS	1 x	i.m. TGD Spezial Programm	1 T
Estrumate	Cloprostenol	0,7 ml / ZS	1 x	i.m. TGD Spezial Programm	2 T
Excenel Flow	Ceftiofur	1 ml/16 kg KGW	3 x im Abstand von 24 h	i.m.	2 T
Finadyne RPS	Flunixin	1 ml / 22 kg KGW	1 x	i.m.	18 T
Folligon	Serumgonadotropin	1 Ampulle / ZS-JS	1 x	i.m.	0 T
Genabil	Menbutonum	1 ml/10 kg KGW	1 - 2 x im Abstand von 24 h	i.m.	3 T
Ivomec	Ivermectin	1 ml/33 kg KGW 3 ml/100 kg KGW	mind. 2 x jährlich	s.c. unter die Haut	14 T
Linco-Spectin Dstfl.	Lincomycin Spectinomycin	1 ml/10 kg KGW	2 - 3 x im Abstand von 24 h	i.m.	21 T
Marbox 10 %	Marbofloxacin	1 ml/50 kg KGW	2 - 3 x im Abstand von 24 h	i.m.	4 T
Metacam 20 mg/ml	Meloxicam	1 ml/50 kg KGW	2 x im Abstand von 24 h	i.m.	5 T
Novasul	Metamizol-Natrium	1 ml/10 kg KGW	1 - 2 x im Abstand von 24 h	i.m.	3 T
Oxytocin	Oxytocin	1-2 ml / ZS	bei Bedarf Wiederholung nach 2 h	i.m.	0 T
Pregmagon	Serumgonadotropin	5 ml / ZS-JS	1 x	s.c.	0 T
Romefen 10 %	Ketoprofen	1 ml/33 kg KGW 3 ml/100 kg KGW	1 - 2 x im Abstand von 24 h	i.m.	4 T
Selen E-sol forte	DL- $\alpha$ -Tocoperolacetat (Vit. E)	10 ml / ZS 4 ml / Läufer	1 x	i.m.	0 T

Produkt	Wirkstoff	Dosierung	Anwendungsdauer	Verabreichung	Wartezeit
Stresnil	Azaperon	1 ml/20 kg KGW 6 ml / ZS	1 x	i.m. TGD Spezial Programm	18 T
Tolfedine	Tolfenaminsäure	1 ml/20 kg KGW	1 - 2 x im Abstand von 48 h	i.m.	6 T
Tulissin 100 mg/ml	Tulathromycin	1 ml/40 kg KGW	1 x	i.m.	13 T
Vanapen	Procain- Benzylpenicillin	1 ml/10 kg KGW	3 - 5 x im Abstand von 24 h	i.m.	15 T
Vanasulf	Sulfonamid Trimethoprim	1 ml/10 kg KGW	2 x im Abstand von 24 h	i.m.	7 T
Vetmulin 162 mg/ml	Tiamulin	1,5 ml/20 kg KGW	2x im Abstand von 24 h	i.m. <b>Vorsicht: Salinomycin!</b>	21 T
Vetrimoxin L.A.	Amoxicillin	1 ml/10 kg KGW	2 x im Abstand von 48 h	i.m.	20 T
Zuprevo 40 mg/ml	Tildipirosin	1 ml/10 kg KGW	1 x	i.m.	9 T

Diese Liste wurde auf Grund der Veterinär-Arzneispezialitäten-Warteliste erstellt.  
Diese Liste wird unverbindlich empfohlen, es wird keinerlei Haftung übernommen.  
Diese Liste ist laufenden Veränderungen unterworfen.  
Diese Liste ersetzt alle früheren Listen.  
Sollten Fragen auftreten, kontaktieren Sie Ihren Tierarzt.

## Injektabila für Ferkel - Positivliste

Bei Ferkel unter 10 kg KGW: Dosierung bitte beim Tierarzt erfragen

Produkt	Wirkstoff	Dosierung	Anwendungsdauer	Verabreichung	Wartezeit
Baytril 0,5 % Pig Doser	Enrofloxacin	1- 2 Pumphübe / Ferkel	2 - 3 Tage	p.o. ins Maul	5 T
Baytril 10 %	Enrofloxacin	1 ml/20 kg KGW	2 - 3 x im Abstand von 24 h	i.m.	13 T
Borgal 24 %	Sulfadoxin Trimethoprim	1 ml/10 kg KGW	2 x im Abstand von 24 h	i.m.	8 T
Cevazuril 50mg/ml	Toltrazuril	1 Pumphub / Ferkel	1 x zwischen 3. - 5. Lebenstag	p.o.	77 T
Cobactan 2,5 %	Cefquinomsulfat	1 ml/12 kg KGW	2 - 3 x im Abstand von 24 h	i.m.	3 T
Combiotic	Procain-Penicillin G Dihydrostretomycin	1 ml/10 kg KGW	2 - 3 x im Abstand von 24 h	i.m.	21 T
Excenel Flow	Ceftiofur	1 ml/16 kg KGW	3 x im Abstand von 24 h	i.m.	2 T
Ferriphor	Fe, Dextran	2 ml / Ferkel 2. - 4. Lebenstag	1 x	i.m.	0 T
Finadyne RPS	Flunixin	1 ml / 22 kg KGW	1 x	i.m.	18 T
Forceris	Fe, Toltrazuril	1,5 ml / Ferkel 2. – 3. Lebenstag	1x	i.m.	70 T
Genabil	Menbutonum	1 ml/10 kg KGW	1 - 2 x im Abstand von 24 h	i.m.	3 T
Ivomec	Ivermectin	1 ml/33 kg KGW 1,5 ml/50 kg KGW	mind. 2 x jährlich	S.C. unter die Haut	14 T
Linco-Spectin Dstfl.	Lincomycin Spectinomycin	1 ml/10 kg KGW	2 - 3 x im Abstand von 24 h	i.m.	21 T
Naxcel	Ceftiofur	1 ml/20 kg KGW	1x	i.m.	71 T
Novasul	Metamizol-Natrium	1 ml/10 kg KGW	1 – 2 x im Abstand von 24 h	i.m.	3 T
Romefen 10 %	Ketoprofen	1 ml/33 kg KGW 3 ml/100 kg KGW	1 - 2 x im Abstand von 24 h	i.m.	4 T
Selen E-sol forte	DL- $\alpha$ -Tocoperolacetat (Vit. E)	2 ml / Ferkel 4 ml / Läufer	1 x	i.m.	0 T
Tolfedine	Tolfenaminsäure	1 ml/20 kg KGW	1 - 2 x im Abstand von 48 h	i.m.	6 T
Tulissin 100 mg/ml	Tulathromycin	1 ml/40 kg KGW	1 x	i.m.	13 T
Vanapen	Procain- Benzylpenicillin	1 ml/10 kg KGW	3 - 5 x im Abstand von 24 h	i.m.	15 T
Vanasulf	Sulfonamid Trimethoprim	1 ml/10 kg KGW	2 x im Abstand von 24 h	i.m.	7 T
Vetmulin 162 mg/ml	Tiamulin	1,5 ml/20 kg KGW	2 x im Abstand von 24 h	i.m. <b>Vorsicht: Salino- mycin!</b>	21 T

Produkt	Wirkstoff	Dosierung	Anwendungsdauer	Verabreichung	Wartezeit
Vetrimoxin L.A.	Amoxicillin	1 ml/10 kg KGW	2 x im Abstand von 48 h	i.m.	20 T
Zuprevo 40 mg/ml	Tildipirosin	1 ml/10 kg KGW	1 x	i.m.	9 T

## Impfstoffe für Ferkel - Positivliste

Produkt	Wirkstoff	Dosierung	Anwendungsdauer	Verabreichung	Wartezeit
CircoFlex®	PCV 2	1 ml / Ferkel	14. – 18. Lebenstag	i.m.	0 T
Circomax®	Inaktivierte Mycoplasma hyopneumoniae u. PCV2	2 ml / Ferkel	ab 21. Lebenstag	i.m.	0 T
Enterisol®	Lawsonia intracellularis	2 ml / Ferkel	21. – 24. Lebenstag	p.o. übers H <sub>2</sub> O	0 T
Mycoflex®	Inaktivierte Mycoplasma hyopneumoniae	1 ml / Ferkel	ab 14. - 15. Lebenstag	i.m.	0 T
PRRSFLEX® EU		1 ml / Ferkel	ab 17. Lebenstag	i.m.	0 T
Suvaxyn Circo + MH RTU	Inaktivierte Mycoplasma hyopneumoniae u. PCV2	2 ml / Ferkel	21. – 28. Lebenstag	i.m.	0 T
Suvaxyn Mhyo	Inaktivierte Mycoplasma hyopneumoniae	2 x 2 ml / Ferkel	1. und 3.-4. Lebenswoche	i.m.	0 T
Suvaxyn Mhyo one	Inaktivierte Mycoplasma hyopneumoniae	2 ml / Ferkel	ab 7. Lebenstag	i.m.	0 T
Suvaxyn PCV	PCV 2	2 ml / Ferkel	14. – 18. Lebenstag	i.m.	0 T

Diese Liste wurde auf Grund der Veterinär-Arzneispezialitäten-Warteliste erstellt.  
Diese Liste wird unverbindlich empfohlen, es wird keinerlei Haftung übernommen.  
Diese Liste ist laufenden Veränderungen unterworfen.  
Diese Liste ersetzt alle früheren Listen.  
Sollten Fragen auftreten, kontaktieren Sie Ihren Tierarzt.

## Injektabila für Mastschweine – Positivliste

Produkt	Wirkstoff	Dosierung	Anwendungsdauer	Verabreichung	Wartezeit
Baytril 10 %	Enrofloxacin	1 ml/20 kg KGW	2 - 3 x im Abstand von 24 h	i.m.	13 T
Borgal 24 %	Sulfadoxin Trimethoprim	1 ml/10 kg KGW	2 x im Abstand von 24 h	i.m.	8 T
Cobactan 2,5 %	Cefquinomsulfat	1 ml/12 kg KGW	2 - 3 x im Abstand von 24 h	i.m.	3 T
Combiotic	Procain-Penicillin G Dihydrostretomycin	1 ml/10 kg KGW	2 - 3 x im Abstand von 24 h	i.m.	21 T
Excenel Flow	Ceftiofur	1 ml/16 kg KGW	3 x im Abstand von 24 h	i.m.	2 T
Finadyne RPS	Flunixin	1 ml / 22 kg KGW	1 x	i.m.	18 T
Linco-Spectin Dstfl.	Lincomycin Spectinomycin	1 ml/10 kg KGW	2 - 3 x im Abstand von 24 h	i.m.	21 T
Marbox 10 %	Marbofloxacin	1 ml/50 kg KGW	2 - 3 x im Abstand von 24 h	i.m.	4 T
Metacam 20 mg/ml	Meloxicam	1 ml/50 kg KGW	2 x im Abstand von 24 h	i.m.	5 T
Novasul	Metamizol-Natrium	1 ml/10 kg KGW	1 - 2 x im Abstand von 24 h	i.m.	3 T
Romefen 10 %	Ketoprofen	1 ml/33 kg KGW 3 ml/100 kg KGW	1 - 2 x im Abstand von 24 h	i.m.	4 T
Tolfedine	Tolfenaminsäure	1 ml/20 kg KGW	1 - 2 x im Abstand von 48 h	i.m.	6 T
Tulissin	Tulathromycin	1 ml/40 kg KGW	1 x	i.m.	13 T
Vanapen	Procain-Benzylpenicillin	1 ml/10 kg KGW	3 - 5 x im Abstand von 24 h	i.m.	1 T
Vanasulf	Sulfonamid Trimethoprim	1 ml/10 kg KGW	2 x im Abstand von 24 h	i.m.	7 T
Vetmulin 162 mg/ml	Tiamulin	1,5 ml/20 kg KGW	2 x im Abstand von 24 h	i.m. <b>Vorsicht: Salinomycin!</b>	21 T
Vetrimoxin L.A.	Amoxicillin	1 ml/10 kg KGW	2 x im Abstand von 48 h	i.m.	20 T

Zuprevo 40 mg/ml	Tildipirosin	1 ml/10 kg KGW	1 x	i.m.	9 T
------------------	--------------	----------------	-----	------	-----

Diese Liste wurde auf Grund der Veterinär-Arzneispezialitäten-Warteliste erstellt.  
Diese Liste wird unverbindlich empfohlen, es wird keinerlei Haftung übernommen.  
Diese Liste ist laufenden Veränderungen unterworfen.  
Diese Liste ersetzt alle früheren Listen.  
Sollten Fragen auftreten, kontaktieren Sie Ihren Tierarzt.

**i.m.:** intramuskulär - in den Muskel  
**s.c.:** subcutan - unter die Haut  
**i.v.:** intravenös - in die Vene  
**p.o.:** per os - ins Maul

## Fütterungsarzneimittelvormischungen - Positivliste

Produkt	Wirkstoff	Dosierung	Einzeltierdosierung	Anwendungs- dauer	Verab- reichung	Warte- zeit
Amoxi-Mix 10 %	Amoxicillin	1 kg/200 kg FAF (0,5 %ig)	20 g/100 kg KGW/Tag	8 - 10 Tage	p.o.	14 T
Cotrimoxazol- Mix 20/100mg/g	Sulfamethoxazol Trimethoprim	1 kg/200 kg FAF (0,5 %ig)	21 g/100 kg KGW/Tag	8 – 10 Tage	p.o.	10 T
Doxycyclin 468,5 mg/g	Doxycyclinhyclat	1 kg/500 kg FAF (0,2 %ig)	4 g/100 kg KGW/Tag	8 – 10 Tage	p.o.	8 T
Flubenol	Fubendazol	600 g/500 kg ZTF 600 g/1000 kg FAF	10 g/100 kg KGW/Tag <b>Einmalgabe</b>	5 - 10 Tage	p.o.	5 T
Gutal 1000mg/g	Zinkoxid	3 kg/1000 kg FAF	3 g / kg Futter	14 Tage	p.o.	28 T
Ivermectin 0,6%	Ivermectin	833 g/500 ZTF 1,66 kg/1000 kg ZTF	4 g/ZS/Tag	9 - 10 Tage	p.o.	12 T
Oxytetracyclin 40 %	Oxytetracyclin	1 kg/400 kg FAF	10 g (12,5g) / 100 kg KGW/Tag	7 - 14 Tage	p.o.	14 T
Pharmasin 2%	Tylosinphosphat	1 kg/200 kg FAF (0,5 %ig)	25 g/100 kg KGW/Tag	21 Tage	p.o.	1 T
Pulmodox 5%	Doxycyclin	1 kg / 200 kg FAF (0,5 %ig)	30 g/100 kg KGW/Tag	8 – 10 Tage	p.o.	7 T
Stalimox Prämix 10 %	Tiamulin	1 kg/500 kg FAF (0,2 %ig)	10 g/100 kg KGW/Tag	7 – 10 Tage	p.o.	3 T

Diese Liste wurde auf Grund der Veterinär-Arzneispezialitäten-Warteliste erstellt.

Diese Liste wird unverbindlich empfohlen, es wird keinerlei Haftung übernommen.

Diese Liste ist laufenden Veränderungen unterworfen.

Diese Liste ersetzt alle früheren Listen.

Sollten Fragen auftreten, kontaktieren Sie Ihren Tierarzt.

**FAF:** Ferkelalleinfutter

**ZTF:** Zuchtsauenträchtigkeitsfutter

## Trinkwassermedikation - Positivliste

Produkt	Wirkstoff	Dosierung	Einzeltierdosierung	Anwendungsdauer	Verabreichung	Wartezeit
Amoxi Trihydrat pur	Amoxicillin		2,3 g/100 kg KGW Tag	8 Tage	p.o. übers H <sub>2</sub> O	1 T
Colistinsulfat 1000 mg/g	Colistinsulfat	1 g / 100 kg KGW/Tag	1 g / 100 kg KGW/Tag	8 -12 Tage	p.o. übers H <sub>2</sub> O	2 T
Lismay	Lincomycin Spectinomycin		15 mg/kg KGW/Tag (=1,5g/100 kg KGW)	7 - 9 Tage	p.o. übers H <sub>2</sub> O	0 T
Pulmodox OSP 50 %	Doxycyclin	20 mg / kg KGW	4 g / 100 kg KGW/Tag	5 – 8 Tage	p.o. übers H <sub>2</sub> O	4 T
Solacyl 1000 mg/g	Natriumsalicylat		4 g/100 kg KGW/Tag	5 Tage	p.o. übers H <sub>2</sub> O	0 T

Diese Liste wurde auf Grund der Veterinär-Arzneispezialitäten-Warteliste erstellt.  
 Diese Liste wird unverbindlich empfohlen, es wird keinerlei Haftung übernommen.  
 Diese Liste ist laufenden Veränderungen unterworfen.  
 Diese Liste ersetzt alle früheren Listen.  
 Sollten Fragen auftreten, kontaktieren Sie Ihren Tierarzt.



## Mengen-, Spurenelement- und Vitaminvormischungen - Positivliste

Produkt	Wirkstoff	Dosierung	Einzel tierdosierung	Anwendungs- dauer	Verab- reichung	Warte- zeit
Elan C12 dry	Mono-, Di- u. Triglyceride der Laurinsäure	4 kg / 1000 kg FAF 2 kg / 1000 kg MS-F 2 kg / 1000 kg ZS-F.		lt. Bedarf	p.o.	0 T
Leiber Bierhefe	100 % Bierhefe	Einmischrate nach Futterberechnung		fortlaufend	p.o.	0 T
Leiber BM-Bierhefe	40 % Bierhefe 60 % Malzkeime	Einmischrate nach Futterberechnung		fortlaufend	p.o.	0 T
Vet Vit E/Selen	Vit. E, Selen	1 %ig 1 kg / 100 kg Futter	25 – 30 g / Sau / Tag MS: 15 g/100 kg KGW	10 – 14 Tage pulsierend	p.o.	0 T

Diese Liste wurde auf Grund der Veterinär-Arzneispezialitäten-Warteliste erstellt.  
 Diese Liste wird unverbindlich empfohlen, es wird keinerlei Haftung übernommen.  
 Diese Liste ist laufenden Veränderungen unterworfen.  
 Diese Liste ersetzt alle früheren Listen.  
 Sollten Fragen auftreten, kontaktieren Sie Ihren Tierarzt.

## Shop-Artikel - Positivliste

Produkt	Wirkstoff	Dosierung	Anwendungsdauer	Verabreichung	Wartezeit
Biobac Svinelotion 10 l	N-Didecyl-N	0,5%-ig 50 ml/10 l H <sub>2</sub> O	½ Tag nach Absetzen u. 1x nächster Tag	Übersprühen	0 T
CYCLO Spray	Chlortetracyclin- hydrochlorid			äußerlich	0 T
Gleitgel 500 ml / 1000 ml					
Ichthyoli 50% 200 g / 1 kg					
Neopredisan 2 l	Chlor-m-kresol	3 – 4 %-ig			
Percide S 10 l	Wasserstoffperoxid, Peressigsäure	1 - 2 %			
Respirvan-Spray		Ferkel: 2 Pump- stöße unmittelbar nach der Geburt		auf bzw. in die Nasenöffnung sprühen	0 T
Virodes 10 l	Isopropanol, Glutaraldehyd	2 %			

Diese Liste wurde auf Grund der Veterinär-Arzneispezialitäten-Warteliste erstellt.  
 Diese Liste wird unverbindlich empfohlen, es wird keinerlei Haftung übernommen.  
 Diese Liste ist laufenden Veränderungen unterworfen.  
 Diese Liste ersetzt alle früheren Listen.  
 Sollten Fragen auftreten, kontaktieren Sie Ihren Tierarzt.

## WARTEZEITENLISTE

Produkt:	Wartezeit in Tagen	Anmerkungen
Altresyn	9	
Amoxi Trihydrat pur	1	<b>übers Trinkwasser</b>
Amoxi-Mix 10 %	14	
Baytril 0,5 % Pig Doser	5	
Baytril 10 % Inj.	13	
Borgal 24 %	8	
Cevazuril 50 mg/ml	77	
Chorulon 1500 I.E.	0	
Circoflex	0	
Circomax	0	
Cobactan 2,5 %	3	
Colistinsulfat 1000 mg/g	2	
Combiotic	21	
Cotrimoxazol-Mix	10	
CYCLO Spray (CTC)	0	
Dinolytic	1	<b>Schw. TG und Management</b>
Doxycyclin 468,5 mg/g	8	
Elan C12 dry	0	
Estrumate	2	<b>Schw. TG und Management</b>
Excenel Flow	2	
Ferriphor	0	
Finadyne RPS	18	
Flubenol 5 %	5	
Folligon	0	
Forceris	70	
Genabil	3	
Gutal 1000 mg/g Zinkoxid	28	
Ivermectin 0,6%	12	
Ivomec Injektion	14	
Linco-Spectin Dstfl.	21	
Lismay	0	<b>übers Trinkwasser</b>
Marbox 10 %	4	
Metacam 20 mg/ml	5	
Mycoflex	0	
Naxcel	71	
Novasul	3	
Oxytetracyclin	14	
Oxytocin	0	
Pharmasin 2 %	1	
Pregmagon	0	
PRRSFLEX EU	0	
Pulmodox Prämix 5 %	7	
Pulmodox OSP 50 %	4	<b>übers Trinkwasser</b>
Romefen 10 %	4	

Selen E Sol forte	0	
<b>Produkt:</b>	<b>Wartezeit in Tagen</b>	<b>Anmerkungen</b>
Solacyl	0	<b>übers Trinkwasser</b>
Stalimox Prämix 10 %	3	
Stresnil	18	<b>Schw. TG und Management</b>
Suvaxyn Mhyo	0	
Suvaxyn PCV	0	
Tolfedine	6	
Tulissin 100 mg/ml	13	
Vanapen	15	
Vanasulf	7	
Vetmulin 162 mg/ml	21	<b>Vorsicht: Salinomycin!</b>
Vetrimoxin L.A.	20	
Vet Vit E-Selen Prämix	0	
Zuprevo 40 mg/ml	9	

Diese Liste wurde aufgrund der Veterinär-Arzneispezialitäten-Warteliste erstellt.  
Diese Liste wird unverbindlich empfohlen, es wird keinerlei Haftung übernommen.  
Diese Liste ist laufenden Veränderungen unterworfen.  
Diese Liste ersetzt alle früheren Listen.  
Sollten Fragen auftreten, kontaktieren Sie Ihren Tierarzt.