

## GEBRAUCHSINFORMATION

### **1. NAME UND ANSCHRIFT DES ZULASSUNGSINHABERS UND, WENN UNTERSCHIEDLICH, DES HERSTELLERS, DER FÜR DIE CHARGENFREIGABE VERANTWORTLICH IST**

Zulassungsinhaber:

Boehringer Ingelheim Vetmedica GmbH  
Binger Str. 173  
55216 Ingelheim

Für die Chargenfreigabe verantwortlicher Hersteller:

Labiana Life Sciences S.A.  
Venus, 26  
Can Parellada Industrial  
08228 Terrassa  
Spanien

KVP Pharma + Veterinär Produkte GmbH  
Projensdorfer Straße 324  
24106 Kiel  
Deutschland

### **2. BEZEICHNUNG DES TIERARZNEIMITTELS**

**Monzal** 100 mg/ml  
Injektionslösung für Schweine (Sauen)  
Vetrabutinhydrochlorid

### **3. WIRKSTOFF(E) UND SONSTIGE BESTANDTEILE**

1 ml Monzal enthält:

Wirkstoff:  
100,0 mg Vetrabutinhydrochlorid

Sonstige Bestandteile, deren Kenntnis für eine zweckgemäße Verabreichung des Mittels erforderlich ist:  
5 mg Phenol als Konservierungsmittel

### **4. ANWENDUNGSGEBIET(E)**

Zur Erleichterung und Beschleunigung der Geburt und damit Verringerung des Geburtsrisikos.

### **5. GEGENANZEIGEN**

Nicht intravenös applizieren.

## **6. NEBENWIRKUNGEN**

Bei versehentlicher intravenöser Applikation besteht die Gefahr eines Kreislaufkollaps.

Falls Sie Nebenwirkungen, insbesondere solche, die nicht in der Packungsbeilage aufgeführt sind, bei Ihrem Tier/Ihren Tieren feststellen, oder falls Sie vermuten, dass das Tierarzneimittel nicht gewirkt hat, teilen Sie dies bitte Ihrem Tierarzt oder Apotheker mit.

## **7. ZIELTIERART(EN)**

Schweine (Sauen)

## **8. DOSIERUNG FÜR JEDE TIERART, ART UND DAUER DER ANWENDUNG**

1,7 mg/kg Körpergewicht bzw. 1 ml/60 kg Körpergewicht

Die Verabreichung erfolgt einmalig intramuskulär oder subkutan. Ist außer Monzal die Gabe von Oxytocin erforderlich, so erfolgt diese am besten nach der Injektion von Monzal.

Die Applikation in einer Mischspritze ist möglich.

Die Wirkung von Monzal tritt in der Regel innerhalb von 15 bis 20 Minuten ein. Bei Bedarf kann nach Abklingen der Wirkung (frühestens nach ca. 1 bis 2 Stunden) eine zweite Dosis verabreicht werden.

## **9. HINWEISE FÜR DIE RICHTIGE ANWENDUNG**

Siehe oben: Dosierung für jede Zieltierart, Art und Dauer der Anwendung

## **10. WARTEZEIT(EN)**

Schwein:

Essbare Gewebe: 6 Tage

## **11. BESONDERE LAGERUNGSHINWEISE**

Arzneimittel unzugänglich für Kinder aufbewahren.

Für dieses Tierarzneimittel sind keine besonderen Lagerungsbedingungen erforderlich.

Sie dürfen das Tierarzneimittel nach Ablauf des auf dem Behältnis und äußerer Umhüllung angegebenen Verfalldatums nicht mehr anwenden.

Haltbarkeit nach Anbruch des Behältnisses: 28 Tage

Nach Ablauf dieser Frist sind im Behältnis verbleibende Reste des Arzneimittels zu verwerfen.

## **12. BESONDERE WARNHINWEISE**

Besondere Vorsichtsmaßnahmen für die Anwendung bei Tieren:

Keine.

Besondere Vorsichtsmaßnahmen für den Anwender:

Die Exposition gegenüber dem Tierarzneimittel kann Augen- und Hautreizungen verursachen. Haut- und Augenkontakt vermeiden. Bei versehentlicher Exposition von Haut oder Augen den betroffenen Bereich mit Wasser abwaschen/spülen. Nach der Anwendung die Hände waschen.

Vorsichtig anwenden, um eine versehentliche Selbstinjektion zu vermeiden. Bei versehentlicher Selbstinjektion ist unverzüglich ein Arzt zu Rate zu ziehen und die Packungsbeilage oder das Etikett vorzuzeigen.

Trächtigkeit und Laktation:

Entfällt.

Wechselwirkungen mit anderen Arzneimitteln und andere Wechselwirkungen:

Keine bekannt.

Überdosierung (Symptome, Notfallmaßnahmen, Gegenmittel):

Entfällt.

**13. BESONDERE VORSICHTSMASSNAHMEN FÜR DIE ENTSORGUNG VON NICHT VERWENDETEM ARZNEIMITTEL ODER VON ABFALLMATERIALIEN, SOFERN ERFORDERLICH**

Nicht aufgebrauchte Tierarzneimittel sind vorzugsweise bei Schadstoffsammelstellen abzugeben. Bei gemeinsamer Entsorgung mit dem Hausmüll ist sicherzustellen, dass kein missbräuchlicher Zugriff auf diese Abfälle erfolgen kann. Tierarzneimittel dürfen nicht mit dem Abwasser bzw. über die Kanalisation entsorgt werden.

**14. GENEHMIGUNGSDATUM DER PACKUNGSBEILAGE**

Mai 2020

**15. WEITERE ANGABEN**

50 ml Flaschen