

Informatie over het behouden van de hoge kwaliteit van de Medirud® Biebertal (medcinale bloedzuigers van bbez) PZN¹ 6904955 (Cultuurbloedzuigers) en PZN 6904949 (Kweekbloedzuigers) voor het therapeutisch gebruik.

De hiernavolgend beschreven kwaliteitsmaatregelen voor Medirud® Biebertal hebben als doel de kwaliteit van de medicinale bloedzuigers tot aan de behandeling van de patiënt op het hoogste kwaliteitsniveau te behouden. Als u deze kwaliteitsmaatregelen niet volgt kan de kwaliteit van de medicinale bloedzuiger dalen en bij gebruik het risico van ongewenste bijwerkingen stijgen.

Kwaliteitseisen voor het verzorgen van medicinale bloedzuigers voor gebruik:

Medicinale bloedzuigers zijn dieren die in water leven en die tot ze medisch gebruikt worden onder specifieke voorwaarden verzorgd moeten worden. De eisen voor het verzorgen van de dieren is afhankelijk van de tijd tot het gebruik.:

Basisvoorwaarden voor het verzorgen van bloedzuigers:		
<ul style="list-style-type: none"> De verpakking waarin de medicinale bloedzuigers van bbez worden bezorgd is voor het bewaren van bloedzuigers nog geschikt tot maximaal 4 dagen na aankomst. Na deze 4 dagen moet u de bloedzuigers zoals hieronder beschreven verzorgen. Voordat u de medicinale bloedzuigers in een glazen pot overbrengt moet u de bloedzuigers goed afspoelen. (zie hiervoor de beschrijving bij punt 3 op de achterzijde van dit informatieblad). 		
<ul style="list-style-type: none"> Een goed sluitende glazen pot (bv een weckpot met een schroefdeksel) Het zuurstofgehalte in dergelijke glazen potten is voldoende voor medicinale bloedzuigers, u kunt de potten zonder luchtgaatjes sluiten. 		
<ul style="list-style-type: none"> U houdt maximaal 5 medicinale bloedzuigers op 1 liter water. Maximaal 10 medicinale bloedzuigers in één glazen pot, om risico's te verminderen. 		
<ul style="list-style-type: none"> De glazen pot moet elke 14 dagen gereinigd worden. Ook moet de pot voor elke nieuwe bloedzuiger levering gereinigd worden. De glazen weckpotten kunnen in de afwasmachine gereinigd worden. Van het gebruik van desinfectiemiddelen wordt afgeraden. 		
<ul style="list-style-type: none"> In de pot doet u een paar scherpe stenen toevoegen voor het vegen van de huid van de bloedzuigers. De stenen voor gebruik desinfecteren met kokend water. 		
<ul style="list-style-type: none"> Het wordt aanbevolen om geïoniseerd, of gedestilleerd water te gebruiken, deze zijn te koop bij bv. bouwmarkten. Per liter gedestilleerd water moet u 3 mespuntjes keukenzout toevoegen. 		
<ul style="list-style-type: none"> Leidingwater vanaf waterhardheid 3 (hard) en vanaf ca. dH 14° is niet geschikt voor het houden van medicinale bloedzuigers omdat hard water geregeld een alkalische pH-Waarde heeft. Een alkalische ph waarde boven pH 7,5 zorgt voor een omwenteling van de uitscheidingsproducten van medicinale bloedzuigers in het voor bloedzuigers giftige ammoniak. Als u toch leidingwater gebruikt voor het houden van de bloedzuigers dan mag er geen chloor aan toegevoegd zijn. In Duitsland wordt er geregeld chloor aan leidingwater bij bacterie of kiem gevaar. In de meeste gevallen wordt er aan het leidingwater chloor toegevoegd.. 		
<ul style="list-style-type: none"> De temperatuur van het wisselwater en het houdingswater moet gelijk zijn. 		
<ul style="list-style-type: none"> De glazen pot staat moet op een rustige plek staan, niet in het felle licht staan, of naast een bron van veel lawaai of beweging. 		
Specifieke voorwaarden voor het verzorgen van bloedzuigers:		
Criterium	Korte termijn verzorging (tot ca. 7 dagen)	Lange termijn verzorging (vanaf ca. 8 dagen)
Licht:	Niet in direkt zonlicht zetten. Het beste is het om de pot af te dekken met bv. een handdoek	De pot afdekken
Temperatuur:	4°C tot maximaal 25°C	8°C tot minimaal 4°C
Water verwisselen:	Elke 3e dag	Wekelijks

¹ PZN = Pharmazentralnummer; Duits identificatienummer voor medicijnen

Benodigde kwaliteitsmaatregelen voor het gebruik van medicinale bloedzuigers

Om de kwaliteit te garanderen van de medicinale bloedzuigers worden moeten voor de behandeling de volgende maatregelen uitgevoerd worden.

- | |
|--|
| <ul style="list-style-type: none">• De watertemperatuur van de weckpot waarin de bloedzuigers bewaard worden moet minstens 2 uur voor de behandeling op kamertemperatuur gebracht worden. |
| <ul style="list-style-type: none">• De ruimte waarin behandeld wordt moet zijn. Bij onweer moet men afzien van een behandeling met bloedzuigers omdat de bloedzuigers dan niet bijten. |
| <ul style="list-style-type: none">• Om de mogelijkheid van potentiële bacteriën op de huid van de medicinale bloedzuigers te verminderen moeten de bloedzuigers in een zeef 3 tot 5 minuten onder lopend water van ca. 25°C watertemperatuur afgespoeld worden. Dit kunt u met gewoon leidingwater doen. |
| <ul style="list-style-type: none">• Gebruik uitsluitend medicinale bloedzuigers die een gezonde, vitale indruk maken.. |

Bloedzuigers zijn levende wezens die heel gevoelig zijn voor verkeerde leefomstandigheden.

Actuele mededelingen