


BLOC FORM CHEVAL



Označení	Minerální liz pro koně																																	
Charakteristika	Doplňkové minerální krmivo pro koně - liz, dávkování ad libitum.																																	
Balení	Válce 4,5 kg s dutým středem jednotlivě balené																																	
Palety	Na paletě 1 206 kg (57 kartonů 4x4,5 kg)																																	
Složení	<table border="0"> <thead> <tr> <th colspan="2"><u>Mikroprvky (mg/kg)</u></th> <th colspan="2"><u>Makroprvky (%)</u></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Měď (síran)</td> <td>550</td> <td>Fosfor</td> <td>4,5</td> </tr> <tr> <td>Zinek (oxid)</td> <td>2500</td> <td>Vápník</td> <td>11</td> </tr> <tr> <td>Železo (síran)</td> <td>3500</td> <td>Hořčík</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td>Hořčík (oxid)</td> <td>2500</td> <td>Sodík</td> <td>9,5</td> </tr> <tr> <td>Jod (jodid vápenatý)</td> <td>10</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Kobalt (síran)</td> <td>5</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Selen (seleničitan sodný)</td> <td>5</td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	<u>Mikroprvky (mg/kg)</u>		<u>Makroprvky (%)</u>		Měď (síran)	550	Fosfor	4,5	Zinek (oxid)	2500	Vápník	11	Železo (síran)	3500	Hořčík	3	Hořčík (oxid)	2500	Sodík	9,5	Jod (jodid vápenatý)	10			Kobalt (síran)	5			Selen (seleničitan sodný)	5			
<u>Mikroprvky (mg/kg)</u>		<u>Makroprvky (%)</u>																																
Měď (síran)	550	Fosfor	4,5																															
Zinek (oxid)	2500	Vápník	11																															
Železo (síran)	3500	Hořčík	3																															
Hořčík (oxid)	2500	Sodík	9,5																															
Jod (jodid vápenatý)	10																																	
Kobalt (síran)	5																																	
Selen (seleničitan sodný)	5																																	
Dávkování	Volně k dispozici ad libitum v blízkosti vodního zdroje. Předpokládá se jeden liz do boxu či pro 5 koní na pastvě. Průměrná spotřeba 50 – 100 g/1 koně a den.																																	
Přínos podávání lizů	Umožňuje postupný a každodenní příjem minerálních látek.																																	



Iframix s.r.o.,
 Štěrboholská 26, 102 00 Praha 10
 tel : 272 706 040, fax : 272 706 045;
 iframix@iframix.cz, www.iframix.cz