

Iso-vitmin[®]: une gamme complète

Iso-vitmin[®] pour bovins et caprins

Utilisation	Standard				Spécialités <small>(fiches techniques détaillées sur demande)</small>				Mélange à façon	RTM							
	Plateau, Ajoie, sud du Jessin	Jura	Alpes	Rations riches en herbe	Rations riches en maïs	Fécondité & Santé	Régions carencées en sélénium (zones claires)	Pour introduction dans des mélanges de céréales									
Ca : P	2 : 1	1 : 1	0.4 : 1	2 : 1	4 : 1	0.6 : 1	1 : 1	2 : 1	1.5 : 1	7 : 1	3 : 1						
% de Calcium (Ca), Phosphore (P)	Ca 14 P 7 Mg 5 Na 4	Ca 10 P 10 Mg 10 Na 4	Ca 5 P 12 Mg 6 Na 4	Ca 10 P 5 Mg 12 Na 4	Ca 16 P 4 Mg 7 Na 4	Ca 6 P 10 Mg 5 Na 4	Ca 9 P 9 Mg 8 Na 3	Ca 15 P 7 Mg 6 Na 4	Ca 12 P 8 Mg 8 Na 4	Ca 21 P 3 Mg 8 Na 4	Ca 12 P 4 Mg 5 Na 12						
Oligo-éléments	Cuivre	900	900	Cobalt	20	Partiellement sous forme organique (f.o.)		Idem aux standards avec 33 mg sélénium dont 20 mg sous forme organique		Oligo-éléments							
	Manganèse	3'600	3'600	Sélénium	20	Total mg		Vit A : 1'000'000 UI Vit D3 : 100'000 UI Vit E : 2'400 mg + 130 mg de biotine		Oligo-éléments							
	Zinc	4'000	4'000	Iode	57	Cu	1'480	Dont f.o.	Vit A : 800'000 UI Vit D3 : 120'000 UI Vit E : 1920 mg Niacine : 2'000 mg		Oligo-éléments						
Vitamines	Vitamine																
	Vit A	750'000 UI															
	Vit D3	100'000 UI															
	Vit E	1'500 mg															
Ration journalière	Universal	8762	Calphomag	8786	Phosphal	8764	Magvit	8792	Magcalvit	8798	Selen-Fit		8756	Calvit	8768	RTM	8778
		8763					8793				8757						
	100-150 g/jour/vache (supplément de 50-80 g sel bétail indispensable) 30 g/jour/chevre (supplément de 10-15 g sel bétail indispensable)																
	100-200 g/jour/vache (suppl. de 50-80 g sel bétail indispensable) 30 g/jour/chevre (suppl. de 10-15 g sel bétail indispensable)																
	3-5 % du mélange																
	200-280 g/jour/vache																