

**Resept: 2540033-NY BLUEPRINT SINKU**

Navn	Alltech Norway AS	Tlf. / mobil	57827100 /
Adresse	Postboks 220, 6802 Førde	E-post	norge@alltech.com

Ny resept med dosering 150-200 g/d

BLUEPRINT SINKU er en mineralblanding til høydrektige kuer og kviger. Kan brukes i hele sintida, men primært de siste 2-4 ukene før kalving. Skal ikke gis etter kalving. BLUEPRINT SINKU skal helst strøs på grovfôret eller blandes sammen med andre fôrmidler.

Veiledende dosering: 150-200 gr/dyr/dag

Kode	Navn	Prosent	Mengde
12720-0	Hvete varmebehandlet	25,432	254,323
12226-0	Magnesiumfosfat MGP	36,637	366,374
12212-0	Monokalsiumfosfat	3,688	36,877
12243-0	Magnesiumsulfat anhydrat	13,000	130,000
12215-0	Magnesiumoksid 52,5 pct.	1,000	10,000
12205-0	Førsalt NaCl	9,869	98,690
12218-0	Natriumsulfat anhydrat	3,577	35,769
12281-0	Bioplex Sink 15 %	0,667	6,667
12241-0	Bioplex Copper 12 %	0,417	4,167
12242-0	Bioplex Mangan 15 %	0,333	3,333
12291-0	Kalsiumjodat 10%	0,100	1,000
12229-0	Koboltkarbonat 5 %	0,050	0,500
12279-0	Selen, organisk 0,2%	1,000	10,000
11800-0	A vitamin 1000	0,030	0,300
11831-0	D3 Vitamin 100.000	0,100	1,000
11854-0	E Vitamin 500.000	0,800	8,000
11827-0	Biotin vit. 20.000	0,250	2,500
25069-0	YeaSacc C	0,500	5,000
12905-0	Aroma H+S FACTORS 125 (_ kvæg)	0,050	0,500
12725-0	Betemelasse	1,500	15,000
25041-0	Olje	1,000	10,000
		100,000	1 000,000

Næringsstoff	Pr. kg	Pr. energi	Næringsstoff	Pr. kg	Pr. energi
Aske	%	61,8	Zn, tilsatt	mg	1 000,0
Kalsium	g	10,0	Cu. tilsatt	mg	500,0
Fosfor	g	58,9	Cu, aminosyrechelate 3b406	mg	500,0
Magnesium	g	120,0	Co, tilsatt	mg	25,0
Natrium	g	50,00	Jod - Tilsatt	mg	100,0
Kalium	g	1,62	Se, tilsatt	mg	20,00
Klor	g	58,22	Selen organisk 3b810	mg	20,00
Svovel	g	50,0	A-vitamin, tilsatt	1000 IE	300,0
Kation anion balanse	meq	-2 549,6	D3-vitamin, tilsatt	1000 IE	100,0
Jern	mg	197,3	E-vitamin, tilsatt (all-rac acetat)	mg	4 000,0
Mn, tilsatt	mg	500,0	Biotin vitamin H, tilsatt	mg	50,0
Mn, manganchelat aminosyrehy	mg	500,0	Sacc. cerevisiae 1026	mia	5,00
Zn, Zinkchelate hydr protein 3b7mg	mg	1 000			



Info

09.11.2021 13:18:37

Utdrevet af VNOINSE