

GILT AND SOW CONCENTRATE
 For rearing of replacement gilts and for adult sows (from 25kg)
COMPOSITION COMPLETE ANIMAL FEED



POUR LES ANIMAUX DE REPRO FÉMININ À PARTIR DE 25 KG DE POIDS CORPOREL	COCHETTES DÉMARRAGE 25 kg - 40 kg (ca. week 10 - week 13)	COCHETTES ÉLEVAGES 40 kg - 100 kg (sem. 14 - poids optimal)	TRUIES GESTANTES (à utiliser dès le sevrage)	TRUIES LACTANTS (à utiliser jusqu'au sevrage)
COMPO PAR TONNE D'ALIMENT COMPLET				
CMAV PORC DÉMARRAGE 30% kg	300	0	0	0
CMAV TRUIE FERTILAC 30% kg	0	300	275	325
Grain de maïs kg	650	650	625	615
Son de blé/ de maïs kg	40	50	100	50
Huile végétale/de soja (si non disponible, utilisez du grain suppl.) kg	10	0	0	10
Alimentation totale (tonne) kg	1000	1000	1000	1000
ANALYSE				
Protéine brute %	15,85	15,80	15,50	16,45
Matière grasse brute %	4,20	3,50	3,50	4,45
Fibre brute %	4,45	5,15	5,30	5,30
Calcium %	0,85	0,82	0,76	0,88
Phosphore total %	0,48	0,54	0,56	0,56
Phosphore dig. Porcs %	0,26	0,29	0,28	0,31
Sodium %	0,18	0,22	0,20	0,24
Lysine totale %	1,02	0,87	0,84	0,92
Lysine SID Porc %	0,90	0,74	0,71	0,79
Méthionine totale %	0,35	0,29	0,28	0,30
Méthionine SID Porc %	0,32	0,25	0,24	0,26
Méthionine + Cystine totale %	0,63	0,60	0,59	0,62
Meth. + Cyst. SID Porc %	0,55	0,50	0,48	0,51
Tryptophane total %	0,20	0,19	0,18	0,20
Tryptophane SID Porc %	0,17	0,15	0,15	0,17
Thréonine totale %	0,69	0,64	0,62	0,67
Thréonine SID Porc %	0,60	0,52	0,50	0,56
Isoleucine totale %	0,60	0,61	0,59	0,64
Isoleucine SID Porc %	0,52	0,51	0,49	0,55
Valine totale %	0,76	0,80	0,79	0,83
Valine SID Porc %	0,65	0,66	0,64	0,70
Acide linoléique (C18:2) %	1,90	1,55	1,60	2,05
Énergie Nette Porcs kcal/kg	2.280	2.240	2.210	2.275