

Ammonium nitrate blended compounds

Nutrients (multiply by 10 for kg/t)

Product	NPKS ratio	Nitrogen (N)	Phosphorous (P)	Potassium (K)	Sulphur (SO3)
AN1	0.10.40	0	10	40	0
AN2	0.14.42	0	14	42	0
AN3	0.15.30	0	15	30	0
AN4	0.16.36	0	16	36	0
AN5	0.18.36	0	18	36	0
AN6	0.20.30	0	20	30	0
AN7	0.20.30 + 5	0	20	30	5
AN8	0.24.24	0	24	24	0
AN9	0.26.26	0	26	26	0
AN10	0.30.15	0	30	15	0
AN11	0.30.20	0	30	20	0
AN12	5.20.30	5	20	30	0
AN13	5.24.24	5	24	24	0
AN14	8.20.30	8	20	30	0
AN15	9.25.25	9	25	25	0
AN16	10.26.26	10	26	26	0
AN17	10.15.21 + 20	10	15	21	20
AN18	12.15.20	12	15	20	0
AN19	14.14.21	14	14	21	0
AN20	15.15.20	15	15	20	0
AN21	16.16.16	16	16	16	0
AN22	16.16.16 + 7.5	16	16	16	7.5
AN23	20.10.10	20	10	10	0
AN24	20.10.10 + 7.5	20	10	10	7.5
AN25	20.8.12	20	8	12	0
AN26	20.8.12 + 7.5	20	8	12	7.5
AN27	22.4.14	22	4	14	0
AN28	22.4.14 + 7.5	22	4	14	7.5
AN29	24.0.15	24	0	15	0
AN30	24.0.14 + 7.5	24	0	14	7.5
AN31	24.12.0	24	12	0	0
AN32	25.10.0	25	10	0	0
AN33	25.5.5	25	5	5	0
AN34	25.5.5 + 7.5	25	5	5	7.5
AN35	26.10.0	26	10	0	0
AN36	26.13.0	26	13	0	0
AN37	27.0.6	27	0	6	0
AN38	27.4.4	27	4	4	0
AN39	27.5.5 + 7.5	27	5	5	7.5
AN40	27.6.6. + 7	27	6	6	7