



NitraSol Calcio 15.5 - 0 - 0 + 26.3 CaO

PARÁMETRO	VALOR
Nitrógeno total (N)	15.5 %
Nitrógeno nítrico (N-NO ₃)	14.4 %
Nitrógeno amoniacal (N-NH ₄)	1.1 %
Calcio soluble (CaO)	26.3 %



NitraSol Potasio 13 - 0 - 43.5 + 1.6 MgO

PARÁMETRO	VALOR
Nitrógeno total (N)	13.0 %
Potasio (K ₂ O)	43.5 %
Magnesio (MgO)	1.6 %
Magnesio (Mg)	1.0 %



NitraSol Magnesio 10.7 - 0 - 0 + 15 MgO

PARÁMETRO	VALOR
Magnesio (Mg)	9.2 %
Magnesio (MgO)	15.0 %
Nitrógeno nítrico (N-NO ₃)	10.7 %
Nitrógeno total (N)	10.7 %



NitraSol Amonio 33 - 3 - 0

PARÁMETRO	VALOR
Nitrógeno total (N)	33.0 %
Nitrógeno amoniacal (N-NH ₄)	16.5 %
Nitrógeno nítrico (N-NO ₃)	16.5 %
Fósforo (P ₂ O ₅)	3.0 %



CloraSol Calcio 47 CaO

PARÁMETRO	VALOR
Calcio (Ca)	34.0 %
Óxido de calcio (CaO)	47.0 %
Cloruro de calcio (CaCl ₂)	94.0 %
Cloro (Cl)	60.0 %



CloraSol Potasio 0 - 0 - 62

PARÁMETRO	VALOR
Óxido de potasio (K ₂ O)	62.0 %
Cloruro de potasio (KCl)	99.0 %
Potasio (K)	52.0 %
Cloro (Cl)	47.0 %



SulfaSol Potasio 0 - 0 - 52 + 18 S

PARÁMETRO	VALOR
Potasio (K ₂ O)	52.0 %
Potasio (K)	43.6 %
Azufre (SO ₄)	54.0 %
Azufre (S)	18.0 %



SulfaSol Magnesio 15.8 MgO + 12.9 S

PARÁMETRO	VALOR
Magnesio (Mg)	9.8 %
Magnesio (MgO)	15.8 %
Azufre (SO ₄)	12.9 %
Azufre (S)	4.3 %



FertiSol MAP

12 - 61 - 0

PARÁMETRO

VALOR

Fósforo (P_2O_5)	61.0 %
Fósforo (P)	27.0 %
Nitrógeno total (N)	12.0 %
Nitrógeno amoniacal ($N-NH_4$)	12.0 %



FertiSol MKP

0 - 52 - 34

PARÁMETRO

VALOR

Fósforo (P_2O_5)	52.0 %
Fósforo (P)	23.0 %
Potasio (K_2O)	34.0 %
Potasio (K)	28.6 %



Macro nutrientes líquidos

NitraSol Calcio	10.1 - 0 - 0 +17.3 CaO
CAN17	17 - 0 - 0 +12.3 CaO
UAN32	32 - 0 - 0
Ácido Fosfórico Agrícola	0 - 58 - 0
Ácido Fosfórico 52%	0 - 52 - 0
Ácido Fosfórico 85%	0 - 61 - 0
Ácido Sulfúrico 98%	32 S
Ácido Nítrico 55%	13 - 0 - 0



Micro nutrientes

Sulfato de Zinc	29 Zn + 14.3 S
Sulfato de Cobre	25 Cu + 12.5 S
Sulfato de Hierro	19 Fe + 32 S
Sulfato de Manganeso	29.5 Mn + 12.8 S
Bórax Penta	15 B
Ácido Bórico	17.5 B