

FICHA TÉCNICA

Solución NK (S) 2,3-10 (3)

Composición

NUTRIENTES	% (p/p)
Nitrógeno total (N)	2,3
Nitrógeno nítrico (NO ₃ ⁻)	2,3
Óxido de potasio (K ₂ O)	10,0
Trióxido de azufre (SO ₃)	3,0

Propiedades físicas

Aspecto: líquido

Color: rojo

Densidad a 20°C: 1,16 g/cm³

pH (1 g/l) a 20°C: ácido

Temperatura de cristalización: 5°C

Presentación del producto

- GRG 1000 L
- GARRAFA 30 kg
- GRANEL

P102 Mantener fuera del alcance de los niños
P270 No comer, beber ni fumar durante su utilización

