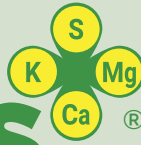
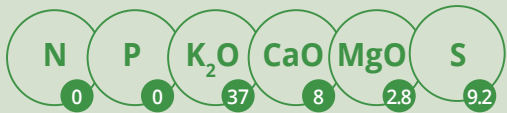


ICLPotashplus[®]

Polysulphate^{inside}



El nuevo fertilizante potásico de ICL



Principales Características

- Fertilizante granular formulado a partir de Polisulfato y Cloruro de Potasio (KCl)
- Combinación ideal de 4 nutrientes en un solo fertilizante
- 20% del potasio en forma de sulfato
- Mejora la aplicación de potasio con la adición de calcio, magnesio y azufre
- Patron de solubilidad prolongada por el Polisulfato
- Completamente soluble, con todos los nutrientes disponibles para su absorción por las plantas

Ventajas Claves

- Suministra todo el potasio y azufre requerido por la mayoría de los cultivos
- Aplicado con o sin maquinaria asegura una distribución uniforme de todos los nutrientes
- Adecuado cuando el cloro es limitante - tiene 50% menos cloruro que el KCl
- Reduce las pérdidas de los nutrientes por lixiviación
- Puede ser mezclado con la mayoría de fertilizantes granulados



ICLPotashplus[®]

0-0-37-8(CaO)-2.8(MgO)-9.2(S)

PRODUCTO	GRADO	
ICL Potashplus	Granular	

Análisis químico	Típico	Garantizado
Potasio soluble en agua (K ₂ O)	37.1%	37.0%
Calcio (CaO)	8.0%	7.7%
Magnesio (MgO)	2.8%	2.5%
Azufre (S)	9.2%	9.0%
Humedad (H ₂ O)	0.4%	1.0% max.

Distribución del tamaño de partículas		
Tamaño de malla		
mm	Número de malla	Rango retenido típico (%)
4.00	5	5 - 17
2.80	7	50 - 80
2.36	8	75 - 95
2.00	10	88 - 99
1.18	16	99

Aditivos		
Recubrimiento de aceite	Si	

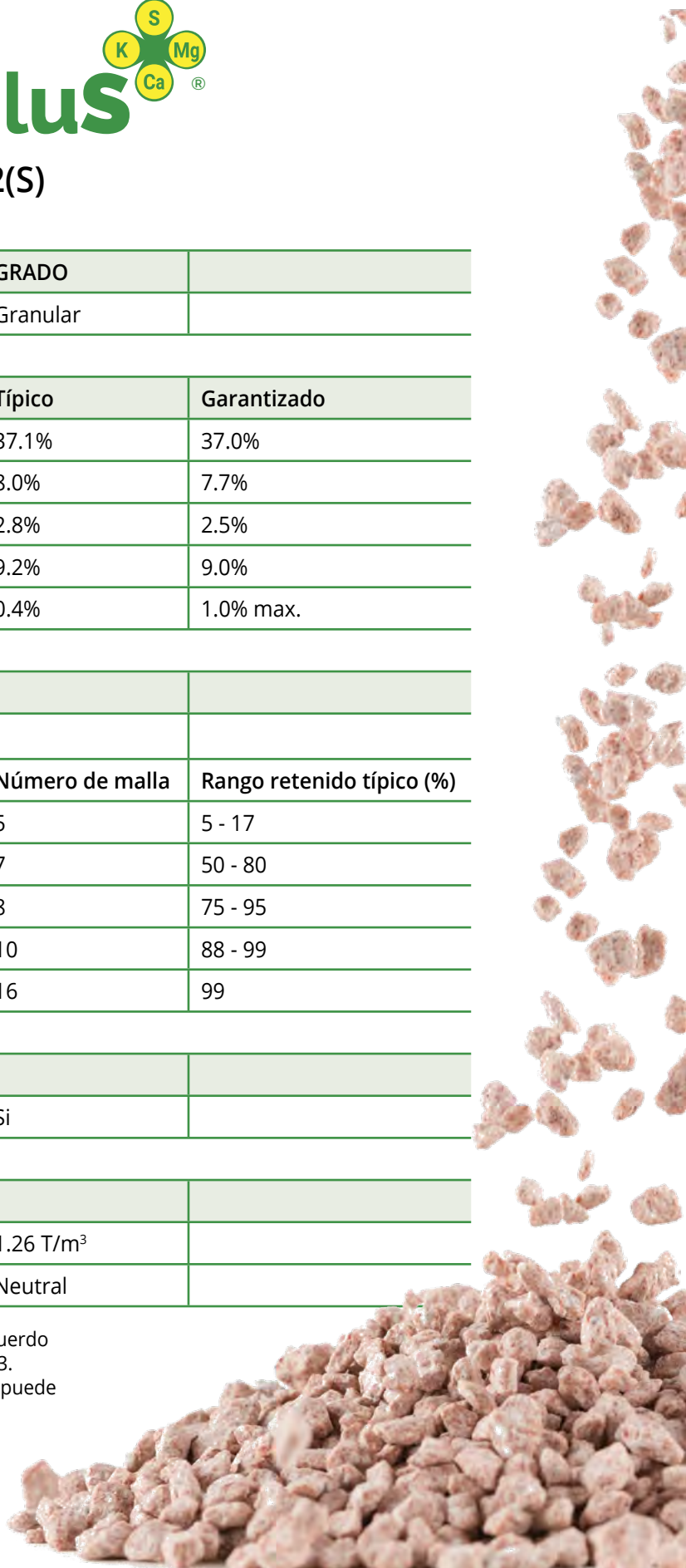
Propiedades físicas y químicas		
Densidad aparente	1.26 T/m ³	
pH	Neutral	

Todos los análisis químicos son realizados de acuerdo con las regulaciones de fertilizantes EC2003/2003. Un análisis de micronutrientes está disponible y puede ser solicitado.



 paul.jaramillo@icl-group.com
 Twitter.com/Polysulphate
 YouTube.com/c/Polysulphate-fertilizer
 Facebook.com/Polysulphate

www.polysulphate.com




 El plan nutricional premium de ICL Fertilizers