



Ficha Técnica

Blaukorn® Suprem

Abono complejo NPK (MgO) 21-5-10 (3)
con micronutrientes

ABONO MINERAL - CFP 1(C)(I)(a)(ii)

Datos técnicos del producto

Contenido declarado

21 % Nitrógeno (N) total

10 % Nitrógeno nítrico

11 % Nitrógeno amoniacal

5 % Pentóxido de fósforo soluble en
citrato amónico neutro y en agua

4 % Pentóxido de fósforo (P₂O₅)
soluble en agua

10 % Óxido de potasio (K₂O)
soluble en agua

3 % Óxido de magnesio (MgO) total
2,4 % Óxido de magnesio (MgO)
soluble en agua

25 % Trióxido de azufre (SO₃) total
12 % Trióxido de azufre (SO₃) soluble
en agua

0,02 % Boro (B) total

0,3 % Hierro (Fe) total

0,01 % Zinc (Zn) total

Pobre en cloruros

pH: 4,5-5,5 (conc. 100 g/L a 20°C)

Densidad: 1150 kg/m³

Granulometría: 2-4 mm

Características:

Abono complejo granulado con magnesio, azufre y microelementos de coloración azul, por fuera y en el interior del gránulo. Granulación 2 - 4 mm, regular y homogénea, y gran dureza del gránulo que otorga gran resistencia a la abrasión que garantiza la práctica ausencia de polvo. Gran solubilidad de los gránulos que permite que prácticamente desaparezca y se incorporen los nutrientes al suelo en su totalidad. Más del 80 % del fósforo es soluble en agua por emplearse ácido fosfórico y no roca fosfatada en su fabricación.

Sin cloruros (potasio 100 % procedente de sulfato de potasio).

Dosis de aplicación:

De 250 a 1200 kg / ha.

Estas recomendaciones son orientativas. Será por tanto necesario conocer con anterioridad la producción esperada, estado fenológico del cultivo, densidad de plantación, así como acompañar a toda esta información si es posible, análisis de suelo, foliares y del agua de riego, con tal de ajustar mejor nuestra recomendación de abonado

Envase: Saco de 25 kg, Big Bag 600 kg y Granel



Fabricante:

COMPO EXPERT Spain S.L.
P.I. La Mezquita, C/B-3, parcela 203
12600 La Vall d'Uixo · Spain

www.compo-expert.es

info: compoexpert@compo-expert.com

