



# Ferpacific®



## FICHA TÉCNICA

# AGRITEC 19

### 1. DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:

1.1. NOMBRE COMERCIAL:	AGRITEC 19
1.2. FORMULA LINEAL:	19-9-19
1.3. TIPO DE FORMULACIÓN:	Mezcla química
1.4. PRESENTACIÓN:	50 kilos
1.5. APLICACIÓN:	Edáfica

### 2. COMPOSICIÓN QUÍMICA

NUTRIENTE	PORCENTAJE
NITRÓGENO TOTAL	19%
FÓSFORO (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	9%
POTASIO (K <sub>2</sub> O)	19%

### 3. PROPIEDADES FÍSICAS DEL PRODUCTO FORMULADO

3.1. ESTABILIDAD A LA LUZ:	Estable
3.2. ASPECTO:	Sólido granular.
3.3. COLOR:	Gránulos rosados.
3.4. SOLUBILIDAD EN AGUA:	10 g/L Soluble en agua.
3.5. pH:	5
3.6. GRANULOMETRÍA:	1-3 mm

Revisado por:

Fecha: 21/05/2020



# Ferpacific®

#### 4. RECOMENDACIONES DE USO:

**AGRITEC 19** es una mezcla NPK química con una relación de Nitrógeno y Potasio 1:1 más un aporte de Fósforo. Recomendada para todos los cultivos en especial en etapas de inicio y producción.

#### 5. DOSIFICACION:

Para mejores resultados, seguir las recomendaciones de un agrónomo de FERPACIFIC.

#### 6. CONDICIONES GENERALES

El fabricante garantiza que las características físico-químicas del producto corresponden a las anotadas en la etiqueta del saco de 50kg.

No hay incompatibilidad con otros materiales o fertilizantes.

#### 7. TRANSPORTE Y ALMACENAMIENTO

Transporte y almacene el producto en su envase original, en ambiente fresco, seguro, ventilado, protegido de la lluvia y de la luz directa del sol. No se almacene ni transporte junto a productos alimenticios, ropa y forraje. Consérvese en un lugar cerrado y fuera del alcance de los niños. No ingerir.

#### 8. INFORMACIÓN EMPRESA IMPORTADORA:

**Razón Social:** FERTILIZANTES DEL PACÍFICO FERPACIFIC S.A.**Ciudad,**  
**País:** Guayaquil, Ecuador

Revisado por:

Fecha: 21/05/2020