

# Dragon Paste 20-20-20

## Análisis y propiedades físicas (P\V)

- Nitrógeno N ..... 20 %
- Fósforo P2O5 ..... 20%
- Potasio K2O ..... 20 %
- pH: 2,5 – 3,5
- Densidad: 1650 g / L a 20 ° C
- Solubilidad en agua: 100 g/Lt a 20 °C
- Granulometría <0,5 mm
- Humedad crítica <1%
- Conductividad eléctrica: 1,2 mS
- Metales pesados mg/l : AS<15 / Cd<10 / Pb<2 / Hg<1

## Características técnicas:

1. Fertilizante en pasta equilibrado con alta solubilidad en agua.
2. Apoyo a las plantas en todas las etapas.
3. Rápida respuesta de la planta debido a las propiedades químicas
4. Ácido para reducir la alcalinidad del suelo y liberar elementos traza fijos de temporadas anteriores

## Instrucciones de uso:

Cosecha	Tasa de aplicación		Momento de la aplicación
	Fertirrigación	Foliar	
Hortalizas: Invernadero Aire Libre	1,5 – 3,5 kg/500 m <sup>2</sup> 10 – 12 kg/1000 m <sup>2</sup>	1 – 2 kg/1000 L de agua	Durante las etapas intermedias, después de la floración y el cuajado
Cultivos extensivos		10 – 12 kg/ha	Etapas de macollamiento y extensión del tallo
Forrajes		10 – 12 kg/ha	Durante las etapas de crecimiento vegetativo y después de cada corte
FRUTALES: <b>Mandarinos,</b> <b>Clementinas,</b> <b>Limonero, Naranjo,</b> <b>Palto, Vid de Mesa,</b> <b>Vid Pisquera, Kiwis,</b> <b>Almendros, Nogales,</b> <b>Pecanos, Avellanos,</b> <b>Duraznos,</b> <b>Nectarines,</b> <b>Arandanatos,</b> <b>Frutillas, Frambuesas,</b> <b>Manzano, Peral,</b> <b>Ciruelo, Cerezos</b>	50 – 100 g/árbol	1 – 2 kg/1000 L de agua	Durante las etapas de crecimiento vegetativo
Ornamentales	10 – 12 kg/ha	1 – 2 kg/1000 L de agua	Semanal
Viveros		0,5 – 1 kg/1000 L de agua	Semanal

## Almacenamiento:

Almacenar en un lugar fresco y seco, lejos de la luz solar directa. Es preferible almacenar a una temperatura entre 7 y 30 ° C. Cualquier cambio en el color o la forma física del producto debido a las condiciones de almacenamiento no afectará la eficiencia o las propiedades químicas del producto.

**Origen: Jordania Número de lote: Fecha de producción: Fecha de caducidad:**



Exportación/Producido por: Dragon Agricultural Solutions & Fertilizers  
Production  
[www.dragonagricultural.com](http://www.dragonagricultural.com) Correo electrónico: [info@dragonagricultural.com](mailto:info@dragonagricultural.com)  
Apartado postal 244 Amman 11831, Jordania



Importación: Agricola Vertical Ltda, Santiago – Chile.  
Sitio web: [www.Agriventures.cl](http://www.Agriventures.cl)  
Correo electrónico: [Ventas@Agriventures.cl](mailto:Ventas@Agriventures.cl)