



INFORMACIÓN TÉCNICA

FOLIREY®
20-20-20



POTENTE FERTILIZANTE FOLIAR

1. Generalidades:

Folirey 20-20-20 Es un fitonutriente en suspensión micronizada con una fórmula especial perfectamente balanceada con nitrógeno, fósforo y potasio, extraído por fermentación orgánica con procesos biotecnológicos a base de extracciones por hidrólisis enzimática ,enriquecido con algas marinas, vitaminas y fitohormonas lo que hace un producto de alta estimulación de los procesos metabólicos de las plantas fortaleciéndolas al corregir carencias y proporcionando nutrientes necesarios totalmente asimilables por las hojas, tallos verdes y raíces aprovechando la planta íntegramente garantizando cultivos vigorosos con abundantes cosechas de calidad.

Folirey 20-20-20 presenta una adecuada concentración de macro y micro elementos manteniendo un adecuado equilibrio nutritivo activando y promoviendo el desarrollo y crecimiento uniforme de las plantas, es un producto excepcional para completar el aporte de nutrientes principales en suelos pobres.

Folirey 20-20-20 es imprescindible en las plantas ya que participa activamente en todos los estados de crecimiento y hasta en la fructificación.

Folirey 20-20-20 contiene micro elementos en forma de quelatos, vitaminas, hormonas de crecimiento y coadyuvantes que mejoran la penetración y absorción de todos los nutrientes por lo que por su rápida asimilación a través de las hojas se puede utilizar en periodos críticos (Heladas, sequías, etc.), recomendándose su aplicación en todas las fases de los cultivos.

Composición:

Nitrógeno (N).....	20%
Potasio (K ₂ O).....	20%
Fósforo (P).....	20%
Aminoácidos libres.....	0.2%
Extracto de algas marinas.....	0.4%
Extracto de ácidos fúlvicos.....	0.5%
Ácidos carboxílicos.....	5%
Complejo de vitaminas.....	250mg/Lt
Ácidos Húmicos.....	1%





INFORMACIÓN TÉCNICA

FOLIREY®
20-20-20



Molibdeno (Mo).....	0.03 ppm
Hierro (Fe).....	150 ppm
Magnesio (MgO).....	300 ppm
Zinc (ZnO).....	520 ppm
Cobre (Cu).....	25 ppm
Boro (B).....	80 ppm
Manganeso (Mn).....	120 ppm
Fitohormonas.....	Trazas

- Micronutrientes totalmente quelatados.

2. Ventajas:

- Folirey 20-20-20 nutre el cultivo en momentos críticos estimulando y promoviendo el desarrollo vegetativo, floración y fructificación de la planta.
- Aporta nutrientes a los cultivos en condiciones de inmovilización y transformación de los fertilizantes en los suelos.
- Folirey 20-20-20 estimula el crecimiento radicular y foliar.
- Alta eficiencia de absorción de nutrientes.
- Mejora la calidad y rendimiento de la planta.
- Incrementa la resistencia de las plantas a las enfermedades.
- No hay pérdidas por lixiviación o volatilización.

3. Compatibilidad:

Folirey 20-20-20 es compatible con todos los productos fitosanitarios comúnmente utilizados, no es miscible con productos altamente alcalinos y con aceites minerales, se recomienda antes de la mezcla realizar una prueba de compatibilidad.





INFORMACIÓN TÉCNICA

FOLIREY®
20-20-20

4. Usos y dosis.

CULTIVO	DOSIS		RECOMENDACIONES DE APLICACIÓN
	(L/Ha)	(L/200 L Agua)	
ALGODÓN	2 - 4	1 - 2	* 2 asperciones durante el desarrollo del cultivo.
PAPA, CAMOTE, YUCA, MACA, TOMATE, CEBOLLA, AJOS, CEBOLLA CHINA, AJÍ PÁPIKRA, PIQUILLO, PIMIENTO, COLIFLOR, BRÓCOLI, REPOLLO, ACELGA, ESPINACA, NABO, ZANAHORIA, BETERRAGA, RABANITO, LECHUGA, CULANTRO Y OTRAS HORTALIZAS	2	1	* Iniciar la aplicación a los 15 días después del trasplante ó 25 a 30 días después de la siembra. * Repetir cada 15 días.
TÉ	2	1	* Aplicar después de cada cosecha.
CAFÉ, CACAO Y GRANADILLA	1 - 2	0.5 - 1	* Aplicar a los 15-20 días después de la siembra. * Repetir cada 30 días hasta la cosecha.
ALCACHOFA	2	1	* A los 15 días después del trasplante.
LENTEJA, ARVEJA, FRIJOL, PALLAR, HABA, HOLANTAO	2	1	* Aplicar a los 20 días después de la siembra. * Repetir cada 15 días
ARROZ	2	1	* Aplicar a los 20 días después del trasplante. * Repetir cada 15 días.
QUINUA	1 - 2	0.5 - 1	* Aplicar después de cada brotamiento. * Repetir a los 15 días, 2-3 veces.
ZAPALLO, MELÓN, SANDÍA, PAPAYA	2	1	* Aplicar cada 15-20 días después de la germinación, 2 veces cada 15 días.
MAÍZ	2	1	* Aplicar cada 15-20 días después de la siembra. * Repetir a los 15 días después de la aplicación.
ARÁNDANOS	1 - 2	0.5 - 1	* Aplicar después del brotamiento * Repetir 2 - 3 veces cada 15 a 20 días hasta antes de la floración y/o cuajado.
CAÑA DE AZUCAR	2	1	* Iniciar la aplicación a los 45 días después de la siembra. * Repetir 30 días después.
MANGO, CITRICOS, PALTO, MANZANO, PERA, FRESA, UVA, PLÁTANO, PIÑA, CIRUELA, MELOCOTÓN OTROS FRUTALES.	3	1.5	* Aplicar cada 15 días antes de la floración. * Aplicar por segunda vez al cuajado de los frutos.
ESPARRAGOS	2 - 4	1 - 2	* Aplicar al inicio del primer brote y repetir al segundo brote.
CLAVELES, ROSALES, POMPONES Y OTRAS FLORES	1 - 2	0.5 - 1	* Aplicar a los 15 días después de la siembra y repetir cada 7 a 10 días





INFORMACIÓN TÉCNICA

FOLIREY®
20-20-20



5. Recomendaciones de uso:

Folirey 20-20-20 se emplea su aplicación en todas las etapas de crecimiento y producción de cultivo en aplicaciones foliares utilizándose también en riego tecnificado de 8 a 10 Lts./has campaña.

Antes de usarse agitar fuertemente, luego medir la cantidad adecuada y mezclar disolviendo en un recipiente pequeño que puede ser un balde de 10 litros, luego adicionarlo al cilindro con agua hasta la mitad luego llenar el volumen completo de agua agitando fuertemente para hacer una buena homogenización.

6. Precauciones:

Folirey 20-20-20 tiene baja toxicidad sin embargo se debe guardar las precauciones del manejo de pesticidas en general: No transportar ni almacenar con productos alimenticios, bebidas ni medicinas. Evitar el contacto con la piel, ojos y ropa si esto ocurriera lavar inmediatamente con abundante agua y jabón. Almacenar fuera del alcance de los niños.

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Después de usar el contenido, enjuague tres veces el envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación, luego inutilícelo triturándolo o perforándolo y déjelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.



CENTRO DE LLAMADO
REYTA S.A.C.

Calle Los Nogales N° 296 – Of. 204
(051) (01) 440 - 0917

San Isidro
LIMA – PERÚ

TELÉFONOS DE EMERGENCIA

CICOTOX: 0-800-1-3040 o 328-7398 - ESSALUD: 0801-10200 o 411-8000 (opción 4)
CISPROQUIM: 0800-50847

Oficina: Calle Los Nogales N° 296 – Of. 204
San Isidro – Lima – Perú
E-mail: info@reytaperu.com
www.reytaperu.com
Teléfono: (051) (01) 4400917



“Comprometidos con
la
salud y la vida”