

# Dunyaquel

## Zn



### DESCRIPCIÓN

**DUNYAQUEL ZINC**, es un corrector de carencias de Zinc, solución líquida altamente soluble y asimilable por los cultivos. Su complejamiento mediante ácido lignosulfónico le proporciona un alta estabilidad, favoreciendo su absorción. Asegurándonos de esta forma la efectividad y velocidad de actuación así como su efecto sobre el cultivo.

### CARACTERÍSTICAS

La aplicación de **DUNYAQUEL ZINC**, corrige y previene las carencias de Zinc que se presentan de forma habitual por factores que afectan a la disponibilidad y absorción, bajas temperaturas, suelos con pH elevado, antagonismos, bajos niveles en el suelo, altos niveles productivos etc.

Bajo estas condiciones es mayor la probabilidad de encontrar deficiencias de Zinc. Su formulación con lignosulfonatos polímeros orgánicos biodegradables de origen natural. Tiene la capacidad de complejar el Zinc, dándole estabilidad y evitando su bloqueo en el suelo o en la superficie de la hoja, favoreciendo su disponibilidad para las plantas. El lignosulfonato a su vez ejerce un efecto estimulante sobre los tejidos vegetales, siendo además biodegradable.

### PROPIEDADES



### CONTENIDO DECLARADO

| SOLUCIÓN DE ABONO A BASE DE ZINC (Zn).       | m/m                    |
|--|------------------------|
| Óxido de Zinc (Zn) soluble en agua           | 7,0 %                  |
| Óxido de Zinc (Zn) complejado por LS         | 3,5 %                  |
| pH   | 6                      |
| Densidad                                     | 1,24 g/cm <sup>3</sup> |
| Intervalo de estabilidad fracción complejada | 4-9                    |

### INSTRUCCIONES DE MANEJO Y DOSIFICACIONES GENERALES

**Aplicación foliar:** 200-400 cc/hl, según grado de carencia o deficiencia.

**Aplicación al agua de riego:** 5-20 l/ha repartido en varias aplicaciones según nivel de carencias.

Aplicar por pulverización foliar en aplicaciones preventivas.

Realizar 2-4 aplicaciones a lo largo del ciclo del cultivo, según necesidades y desarrollo.

DUN-FM-2021

# Dunyaquel

## Zn

### APLICACIÓN RECOMENDADA POR CULTIVO



| CULTIVO             | Dosis/Aplicación | Dosis/Aplicación |
|---------------------|------------------|------------------|
| Frutales y cítricos | 2-4 l/ha         | 3-5 l/Ha         |
| Hortícolas          | 2-3 l/ha         | 3-5 l/Ha         |
| Ornamentales        | 2-4 l/ha         | 3-5 l/Ha         |
| Olivo               | 2-4 l/ha         | 4-6 l/Ha         |
| Viña                | 2-3 l/ha         | 2-4 l/Ha         |
| Extensivos          | 1-3 l/Ha         |                  |

### PRESENTACIÓN

#### ACONDICIONAMIENTO ESTÁNDAR

|        |      |     |      |        |
|--------|------|-----|------|--------|
|        |      |     |      |        |
| ENVASE | 1Lt  | 5Lt | 20Lt | 1000Lt |
| CAJA   | 12x1 | 5x4 |      |        |

#### CONFIGURACIÓN PALLETS

|       |       |       |        |
|-------|-------|-------|--------|
|       |       |       |        |
| 360Lt | 800Lt | 640Lt | 1000Lt |
| 1Lt   | 5Lt   | 20Lt  | IBC    |



CUIDANDO LA AGRICULTURA  
CUIDAMOS TAMBIÉN EL PLANETA

DUN-FM-2021

DUNYA AGRONOMIC SOLUTIONS S.L. Pinseque (Zaragoza) España - Tel/WhatsApp :+34 876 00 95 74- info@dunya.es