

# Dunyaquel

## Mn-Zn



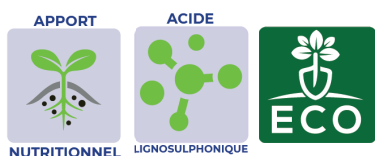
### DESCRIPTION

**DUNYAQUEL MANGANESO-ZINC**, double correcteur de carence en Manganèse et Zinc, c'est une solution liquide, très soluble et assimilable par les cultures. Son complexage par l'acide de sulfonate de lignine lui donne une grande stabilité en favorisant son absorption et assure l'efficacité et la vitesse d'action, ainsi que l'effet sur la culture.

### CARACTÉRISTIQUES

L'application de **DUNYAQUEL MANGANESO-ZINC** corrige et prévient les carences en ces deux éléments qui se produisent principalement en raison de facteurs qui affectent la disponibilité et l'absorption, tels que les basses températures, les sols à pH élevé, les antagonismes, les faibles niveaux dans le sol, les hauts niveaux de production, etc. Dans ces conditions, la probabilité de trouver des carences en manganèse et de zinc est plus élevée. Sa formulation avec des sulfonates de lignine, polymères organiques biodégradables d'origine naturelle, a la capacité de compléter les micronutriments en leur donnant de la stabilité, en évitant leur blocage dans le sol et dans la cuticule des feuilles, favorisant leur disponibilité pour les plantes. Le sulfonate de lignine a à son tour un effet stimulant sur les tissus des végétaux.

### PROPRIÉTÉS



### CONTENUS DÉCLARÉS

| MÉLANGE DE MICRONUTRIMENTS. MANGANÈSE (Mn) et ZINC (Zn). FERTILISER CE. | m/m |
|---|-----|
| Oxyde de manganèse (Mn) soluble dans l'eau                              | 3 % |
| Oxyde de manganèse (Mn) complexé par LS                                 | 3 % |
| Oxyde de zinc (Zn) soluble dans l'eau                                   | 5 % |
| Oxyde de zinc (Zn) complexé par LS                                      | 5 % |
| pH  | 5   |
| Fraction complexée de l'intervalle de stabilité                         | 4-9 |

### INSTRUCTIONS DE MANIPULATION ET DE DOSAGE

**Application foliaire:** 200-400 cc/hl, selon le degré de carence.

**Application à l'eau d'irrigation:** 5-10 l/ha répartis en plusieurs applications en fonction du niveau de carences.

Appliquer par pulvérisation foliaire dans les applications préventives. Effectuer 2 à 4 applications tout au long du cycle de la culture, en fonction des besoins et du développement.

DUN-FM-2021

# Dunyaquel

## Mn-Zn

### APPLICATION RECOMMANDÉE PAR LA CULTURE



| CULTURE              | Dosage/Application | Dosage/Application |
|----------------------|--------------------|--------------------|
| Fruits et agrumes    | 2-4 l/Ha           | 3-5 l/Ha           |
| Horticulture         | 2-4 l/Ha           | 3-5 l/Ha           |
| Plantes ornementales | 2-4 l/Ha           | 3-5 l/Ha           |
| Olive                | 2-4 l/Ha           | 4-6 l/Ha           |
| Vignoble             | 2-3 l/Ha           | 2-4 l/Ha           |
| Riz                  | 2-4 l/Ha           |                    |
| Maïs                 | 2-4 l/Ha           |                    |
| Blé                  | 1-3 l/Ha           |                    |
| Orge                 | 1-3 l/Ha           |                    |

### PRÉSENTATION

#### EMBALLAGE STANDARD

|           |      |     |      |        |
|-----------|------|-----|------|--------|
|           |      |     |      |        |
| EMBALLAGE | 1Lt  | 5Lt | 20Lt | 1000Lt |
| BOÎTE     | 12x1 | 5x4 |      |        |

#### CONFIGURATION DES PALETTES

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



EN PRENANT SOIN DE L'AGRICULTURE  
NOUS PRENONS ÉGALEMENT SOIN DE LA PLANÈTE

DUN-FM-2021

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