

# Mojan T-20

## Mojante

**Características:** MOJAN- T20 es un formulado en forma de concentrado soluble con un 20% de DDSA (DODECILBENCENO SULFONATO AMONICO) y actividad mojante, de aplicación foliar, que se adiciona a los caldos fitosanitarios pulverizables, cuando por las características de las plantas o del plaguicida a utilizar sea necesario aumentar el poder mojante de los caldos fitosanitarios y aumentar su persistencia.

Se trata de un tensoactivo aniónico, cuyo poder mojante aproximado es de 2.

**Composición:** DODECILBENCENO SULFONATO AMONICO (DDSA) 20% P/V (200 gr/l) .

**Formulación:** Concentrado soluble.

**Nº de Registro:** 12796

### Dosis y usos autorizados-

<b>CULTIVOS</b>	<b>PLAGA/EFEECTO</b>	<b>DOSIS</b>	<b>P.S.</b>
Todas las especies Vegetales	Coadyuvante	0,05 % (50 cc/hl)	N.P.

P.S.: PLAZO DE SEGURIDAD: Días que han de transcurrir como mínimo entre el último tratamiento y la recolección de plantas o frutos con destino a consumo humano o ganadero o a la entrada de ganado.

NP: No procede fijar P.S.

### CONDICIONAMIENTOS FITOTERAPEÚTICOS

Generales: Adicionar a los caldos fitosanitarios pulverizables cuando por las características de las plantas, de los parásitos o del plaguicida a aplicar, sea necesario aumentar el poder mojante de los mismos.

Específicos: (1) Ajustar la dosis a las necesidades particulares de cada caso.

Mitigación de riesgos medioambientales:

Mamíferos: A Aves: A Peces: B Mediana peligrosidad para peces

### Clasificación Toxicológica



REGISTRADO, FABRICADO  
Y DISTRIBUIDO POR

**BRANDT**®

**BRANDT EUROPE, S.L.**  
Ctra. Carmona - Guadajoz Km 3.1  
41410 Carmona (Sevilla)  
Tlf. 954 19 62 30 // Fax 954 19 62 40