
PRODUCTO: GOEMAR *MZ-E*
Hoja n°: A9229/ES
Fecha de la última actualización: 03/04/15*1

REG n°: 32961460

1 - CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS

- Forma física	Líquido verde
- pH	2,2 - 2,7
- Gravedad específica (a 20° C)	1,295 - 1,310
- Solubilidad en el agua	en todas las proporciones.

2 - COMPOSICIÓN (en % peso / peso)

-Manganeso (Mn)	6,0 %
- Zinc (Zn)	3,0 %
+ un extracto de algas GA 142	

GOEMAR MZ-E es un producto de aplicación foliar, que por características de quelación de su base orgánica (crema de algas marinas) y los elementos Zn y Mn, mejora su ingreso y actúa rápidamente con efectos bioestimulantes de elongación y división celular. GOEMAR MZ-E con sus elementos Zn y Mn, también tiene efecto fungistático y antiesporulante, sin problemas ambientales o toxicológicos derivados de otros productos como el ácido carbónico.

NB: Pueden aparecer ligeras diferencias respecto a los datos físicos: serán debidas al origen natural de este fertilizante y no afectará a sus propiedades. La información contenida en esta hoja ha sido obtenida a partir de fuentes actuales y cuestionables. Sin embargo, los datos se facilitan sin garantía, expresa o implícita, de su precisión o exactitud. Es responsabilidad del usuario tanto determinar las condiciones de seguridad para la utilización de este producto, como asumir las responsabilidades por pérdidas, impurezas, daños o gastos derivados del uso incorrecto de este producto.

Departamento de investigación,

Parc Technopolitain Atalante - CS 41908

35435 Saint-Malo . France

Tél 33 (0) 2 99 19 19 19 . Fax 33 (0)1 41 30 99 53

e.mail : info@goemar.com - <http://goemar.com>

R.C.S. St-Malo B 897 180 329 - S.A.S au Capital de 2 160 000

Siret 897 180 329 00046 - NAF 2015 Z - TVA FR 34 897 180 329