



CALCIMER

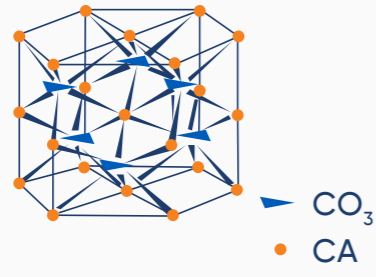
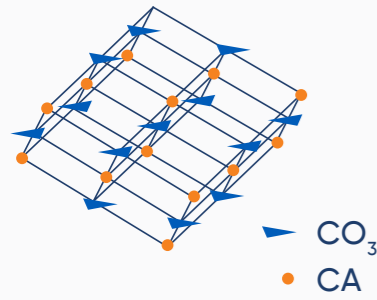
ENMIENDA NATURAL DE
ACCIÓN RÁPIDA Y DURADERA





COMPOSICIÓN CRISTALOGRÁFICA IDEAL

CALCITA ARAGONITO



Las enmiendas del mercado están formadas en su mayoría por calcita.

CALCIMER incorpora además aragonito, un **18% más soluble** que la calcita, proporcionándole un **efecto global más rápido y duradero**.

25% 75%

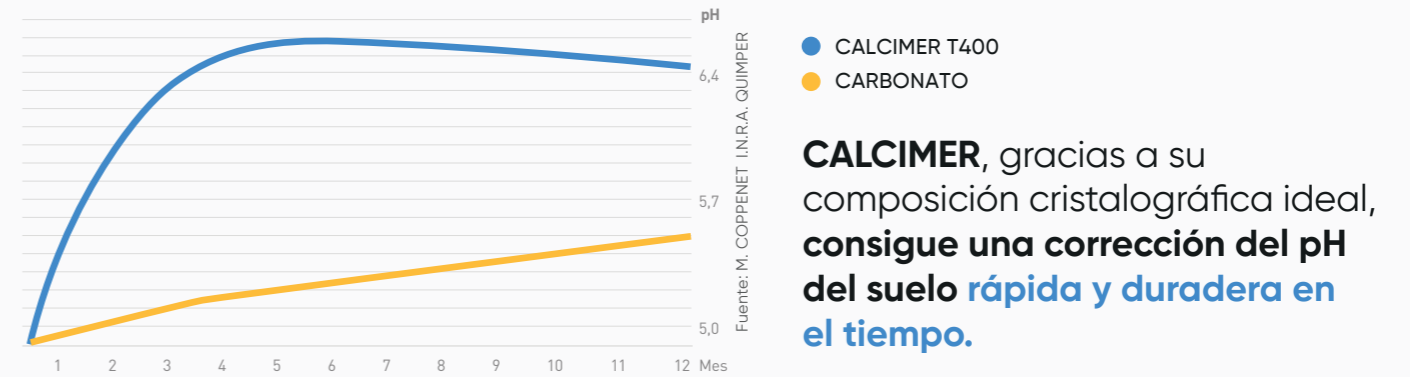
SOLUBILIDAD CARBÓNICA

POROSIDAD } + VOLUMEN + DIÁMETRO

FINURA DE MOLIENDA

SUPERFICIE DE CONTACTO

1 ÓPTIMA CORRECCIÓN DEL pH: RÁPIDA Y DURADERA

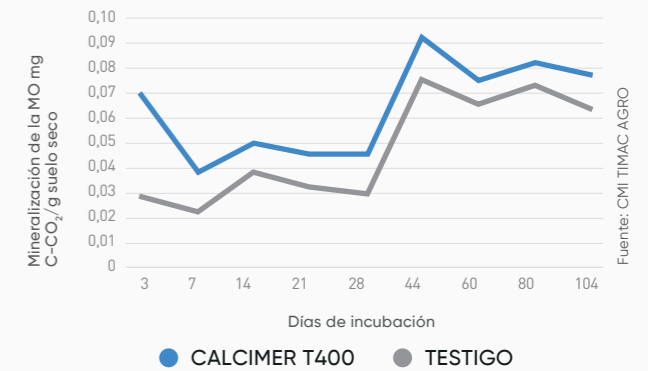
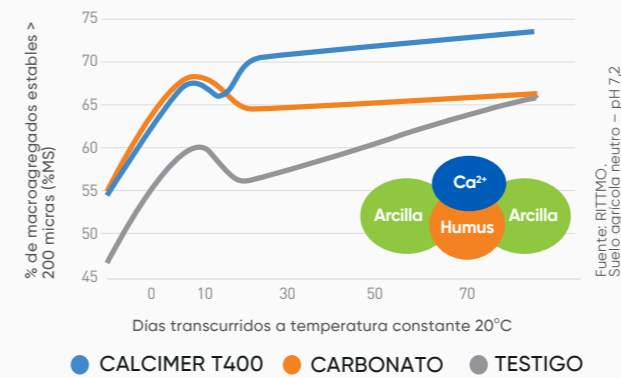


CALCIMER, gracias a su composición cristalográfica ideal, consigue una **corrección del pH del suelo rápida y duradera en el tiempo**.

2 MEJOR ESTRUCTURA DEL SUELO Y ACTIVACIÓN DE LA VIDA MICROBIANA

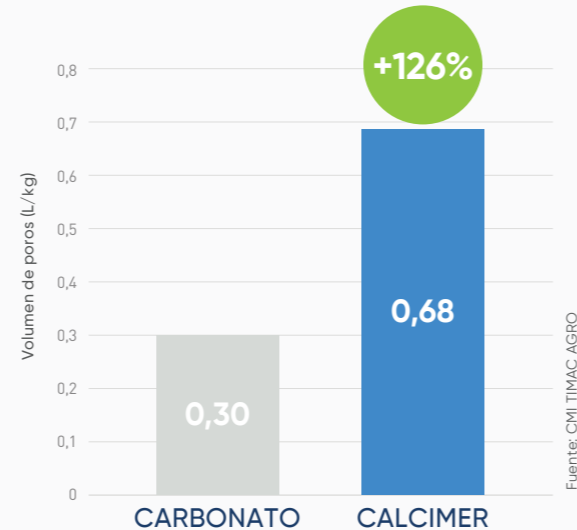
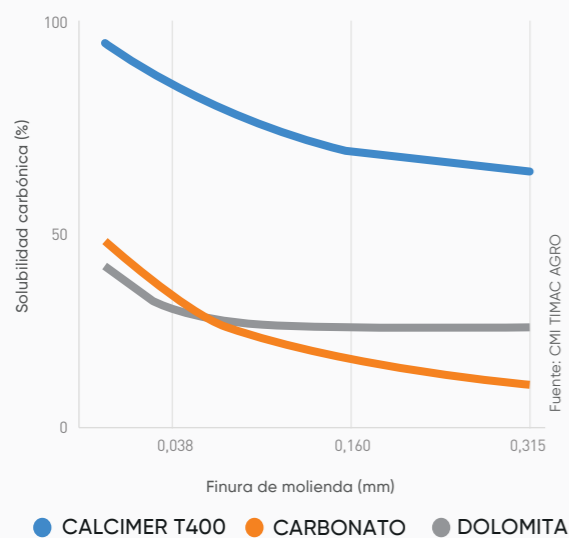
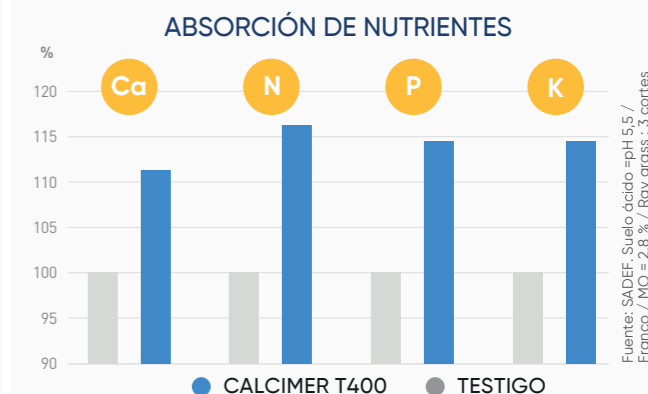
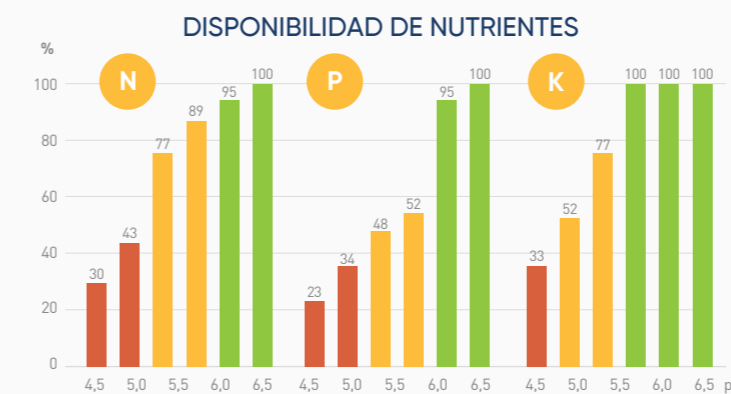
-  Mejor capacidad de retención de agua.
-  Mejor aireación del suelo.

-  Aumento de la humificación y mineralización.



3 MAYOR DISPONIBILIDAD Y ABSORCIÓN DE NUTRIENTES

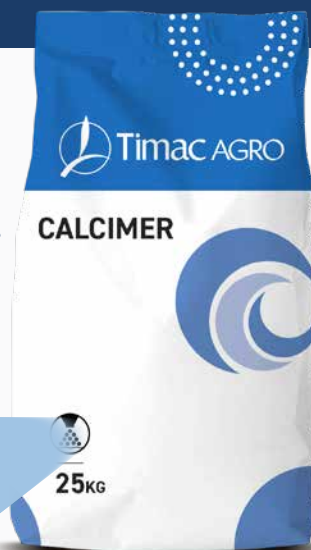
 **CALCIMER** mejora la fertilidad natural de los suelos y la disponibilidad y absorción de nutrientes.





MÁXIMA EFICIENCIA DE LAS UNIDADES FERTILIZANTES

- ÓPTIMA CORRECCIÓN DE PH: RÁPIDA Y DURADERA.
- RICO EN ELEMENTOS SECUNDARIOS Y MICROELEMENTOS.
- MAYOR DISPONIBILIDAD Y ABSORCIÓN DE NUTRIENTES.
- ACTIVACIÓN DE LA VIDA MICROBIANA.
- 100% ORIGEN MARINO.
- MEJOR ESTRUCTURA DEL SUELO.



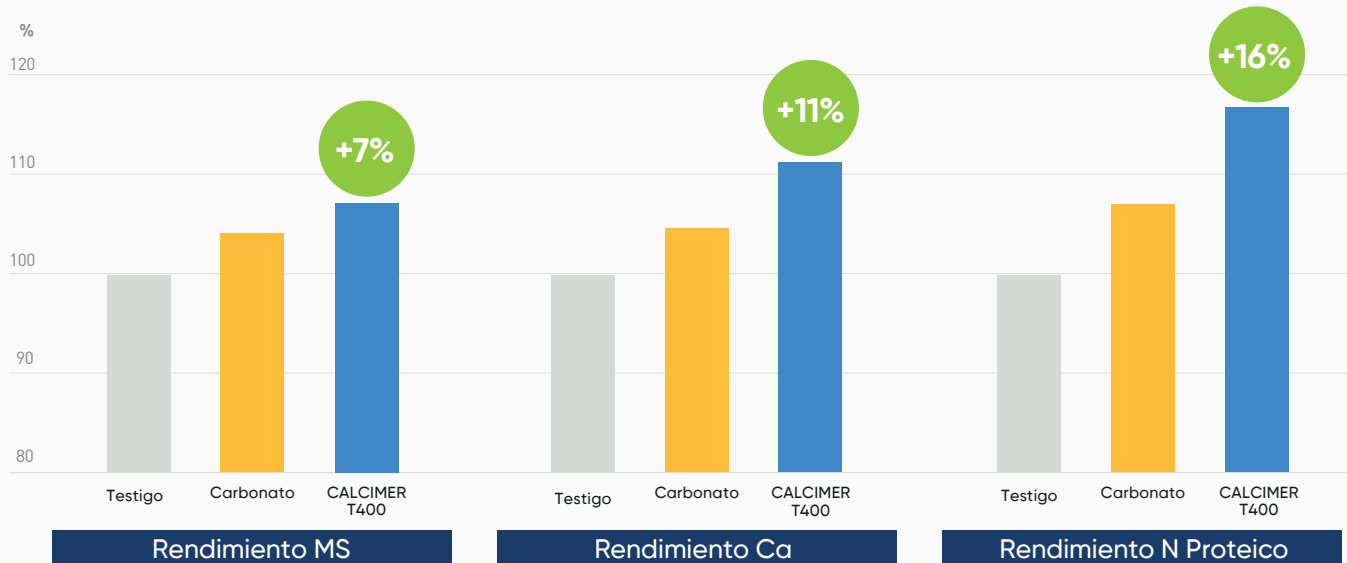
ELEMENTO VS CARBONATO

AZUFRE	No presente en carbonatos
BORO	20 veces más
COBALTO	No presente en carbonatos
HIERRO	No presente en carbonatos

ELEMENTO VS CARBONATO

IODO	No presente en carbonatos
MANGANESO	Doble cantidad
MOLIBDENO	20 veces más
ZINC	10 veces más

INCREMENTOS PRODUCTIVOS Y DE CALIDAD



Fuente: CMI TIMAC AGRO