

# NOVALIME WR 40

## AUSILIARIO PER CALCINAIO

### CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE:

Stato Fisico		LIQUIDO
Colore		LIMPIDO LEGGERMENTE AMBRATO
Solubilità		SOLUBILE
pH		11,0 – 12,5 ca.
Utilizzo		Riviera - calcinaio
Stoccaggio		Luogo fresco e asciutto in recipienti ben chiusi
Concentrazione	%	40,0 ± 1.0

### PROPRIETA':

**NOVALIME WR 40** Garantisce un elevato effetto antiruga, migliorando la pulizia del fiore e favorendo il distacco del pelo dal bulbo.

**NOVALIME WR 40** Accelera la penetrazione degli altri prodotti utilizzati nella fase di calcinaio, inoltre grazie al suo impiego si riesce a diminuire le quantità di solfuro e solfidrato.

**NOVALIME WR 40** Grazie alla sua formulazione priva di solfuri inorganici lo rende adatto all'utilizzo in calcinai ecologici.

### Utilizzo:

**1 % - 1,5%** come antiruga

**1% - 2%** come sostituto parziale del solfuro

Queste note hanno esclusivamente carattere informativo e non implicano nessuna responsabilità da parte della società NOVAKEM SRL. Sarà cura del cliente verificare preventivamente l'idoneità del prodotto alla sua particolare lavorazione.

REV.0 DEL 11/09/2014