



## Il mais di qualità

- NUTRIZIONE AZOTATA SENZA ECCESSI E CARENZE
- EMERGENZA UNIFORME E CON MENO FALLANZE
- GRANELLA CON ELEVATO PESO SPECIFICO
- OTTIMI RISULTATI NELLA RESA E NELLA QUALITÀ



QUALITY  
MADE IN  
GERMANY



alzchem  
group

## EMERGENZA UNIFORME E CON MENO FALLANZE

Il seme del mais è spesso compromesso da diversi agenti patogeni presenti in quasi tutti i terreni. Non sempre la concia del seme ed altre misure agronomiche bastano per affrontare in maniera efficace il problema. La lenta azione della nutrizione azotata, la pronta disponibilità

di calcio e la capacità della Calciocianamide Perlka® di creare un ambiente sfavorevole a diversi patogeni tellurici – soprattutto nella fase giovanile delle piante – consentono alla coltura un'emergenza uniforme e con poche fallanze.

## GRANELLA AD ELEVATO PESO SPECIFICO

La nutrizione azotata a lento effetto, l'azione del calcio in buona parte idrosolubile ed il contributo alla salute delle piante - di complemento alle misure agronomiche specifiche - favoriscono uno sviluppo sano delle giovani piantine. La nutrizione azotata prevalentemente

ammoniacale favorisce lo sviluppo di un apparato radicale in grado di affrontare meglio stress idrici e nutrizionali. Di conseguenza le piante presentano massime rese con granella di alta qualità.



## CONSIGLI DI TECNICA APPLICATIVA SU MAIS

### Applicazione a pieno campo

**Dosaggio**  
300–400 kg/ha di Calciocianamide Perlka®

**Periodo**  
7–10 giorni prima della semina

**Altre indicazioni**  
Interrare la Perlka® mediante erpicatura leggera a 6–8 cm

### Applicazione localizzata

**Dosaggio**  
150 kg/ha di Calciocianamide Perlka®

**Periodo**  
Contemporaneamente alla semina

**Altre indicazioni**  
Localizzare la Calciocianamide Perlka® a una distanza minima di 5 cm dal seme (vedi grafico accanto)

Applicazione localizzata alla semina



### Attenzione:

Tenere il terreno leggermente umido i primi giorni dopo la distribuzione. Leggere e seguire attentamente tutte le indicazioni evidenziate in etichetta sul sacco.

La Calciocianamide Perlka® è approvata come concime solido puro per macronutrienti inorganici (PFC 1(C)(I)(a)(i)) secondo il Regolamento (UE) 2019/1009. Contiene il 19,8% di N totale e l'1,8% di nitrato-N. Contiene inoltre il 48% di CaO (principi attivi alcalini). Se è necessario, integrare la concimazione con calciocianamide con altri fertilizzanti.



**FABBRICANTE**  
Alzchem Trostberg GmbH  
Dr.-Albert-Frank-Straße 32  
83308 Trostberg, Germany  
alzchem.com

**CONSULENZA PER ITALIA**  
Dr. Saverio D'Onza  
Via Vespucci 42 | 56100 Pisa, Italy  
T +39 347 7366995  
saverio.donza@alzchem.com



alzchem.com/it