



# Agrolution® pHLow

10-50-10

Nutrizione completa ed effetto starter  
tutto-in-uno

10 | 50 | 10 | Micro  
N P<sub>2</sub>O<sub>5</sub> K<sub>2</sub>O



## Composizione

Forma ossidata		
N	Azoto Totale	10%
	Azoto ammoniacale (N-NH <sub>4</sub> )	4.7%
	Azoto ureico (N-Urea)	5.3%
P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	Anidride fosforica	50%
	Idrosolubile (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	50.0%
K <sub>2</sub> O	Ossido di Potassio	10%
	Idrosolubile (K <sub>2</sub> O)	10.0%
B	Boro	0.01%
	Idrosolubile (B)	0.01%
Cu	Rame	0.010%
	Idrosolubile (Cu)	0.010%
	Rame EDTA (Cu)	0.010%
Fe	Ferro	0.16%
	Idrosolubile (Fe)	0.16%
	Ferro EDTA (Fe)	0.16%
Mn	Manganese	0.06%
	Idrosolubile (Mn)	0.06%
	Manganese EDTA (Mn)	0.06%
Mo	Molibdeno	0.006%
	Idrosolubile (Mo)	0.006%
Zn	Zinco	0.010%
	Idrosolubile (Zn)	0.010%
	Zinco EDTA (Zn)	0.010%

## Caratteristiche

## Descrizione

I prodotti della gamma Agrolution® sono l'alto della linea di concimi idrosolubili ICL per l'agricoltura. Sono realizzati a partire da materie prime purissime che rendono facilmente assimilabili tutti gli elementi nutritivi e aiutano a risolvere i problemi legati alla qualità dell'acqua di irrigazione.

In particolare, Agrolution® pHLow 10-50-10 + SO<sub>3</sub> + TE è specifico per l'utilizzo in acque dure e molto dure o ricche di bicarbonati. Contiene microelementi chelati con EDTA e DTPA. Si consiglia l'utilizzo in fase di post-trapianto per stimolare la radicazione e il germogliamento; in fase di pre e post-fioritura per favorire l'allegagione e l'ingrossamento dei frutti. Inoltre, ha un pronto effetto starter, un'azione energetica e una prolungata azione stimolante.

È un prodotto altamente affidabile che beneficia della tecnologia PeKacid®, acido fosforico in forma solida monocristallina, esclusiva ICL, per mantenere puliti i sistemi irrigui. Non contiene sodio e cloro.

## Vantaggi

- \\ Soluzione per le carenze di azoto, fosforo, potassio nelle piante
- \\ Migliora la disponibilità dei nutrienti
- \\ Senza cloro e sodio
- \\ Si consiglia l'utilizzo in fase di post-trapianto per stimolare la radicazione e il germogliamento; in fase di pre e post-fioritura per favorire l'allegagione e migliorare la divisione cellulare
- \\ Mantiene puliti gli impianti di irrigazione grazie all'esclusiva tecnologia PeKacid®

## Modalità d'uso

- 1 La linea Agrolution® offre prodotti che si distinguono per qualità e specificità delle materie prime utilizzate che rendono facilmente assimilabili gli elementi nutritivi e risolvono i problemi legati alla qualità dell'acqua irrigua.
- 2 Tenere lontano dall'umidità.
- 3 Sigillare in modo idoneo sacchi aperti o danneggiati.
- 4 Per consigli e raccomandazioni specifiche, contatta il nostro team di esperti.

## Dosaggi

---

Il dosaggio medio raccomandato per l'applicazione è 40-50 kg/ha a settimana.

Le informazioni riportate in questa pagina sono di carattere generale e si consiglia di testare il prodotto su scala ridotta prima dell'applicazione su vasta scala. Tali indicazioni sono eventualmente da modulare in base alla fertilità del terreno, allo sviluppo vegeto-produttivo e alla potenziale resa. Poiché l'applicazione non avviene sotto il nostro controllo, ICL non può essere ritenuta responsabile per eventuali risultati negativi.

## Attenzione

Eseguire delle prove su scala ridotta prima di modificare il dosaggio, il tipo di applicazione o qualsiasi altra variabile. Dal momento che le circostanze di utilizzo dei nostri prodotti possono variare in modo indipendente dal nostro controllo, ICL non può essere ritenuta responsabile nel caso di risultati indesiderati. Rivolgersi al proprio esperto ICL di riferimento per consulenze specifiche.