



**Nova<sup>TM</sup>  
Liquid**

## Nova P75 Liquid

 La soluzione per apportare specifici elementi nutritivi

0 | 54 | 0 |  
N | P<sub>2</sub>O<sub>5</sub> | K<sub>2</sub>O



### Descrizione

Nova Liquid è la scelta per chi ricerca soluzioni che apportino specifici elementi nutritivi. Rispondono ai principali bisogni delle colture industriali, dei cereali a paglia e delle orticole a pieno campo e sono utilizzabili nelle diverse fasi colturali.

**Nova P75 Liquid** è acido fosforico bianco e soddisfa i bisogni nutrizionali di fosforo durante l'intero ciclo colturale (fasi di accescimento, di sviluppo vegetativo e di maturazione).

Ricordiamo che il fosforo incrementa la formazione dei fiori, la germinazione dei semi e promuove un'uniforme ed anticipata maturazione. È uno dei componenti dell'ATP, primaria fonte energetica per il metabolismo della pianta, e svolge un ruolo importante nella divisione cellulare e nello sviluppo dei nuovi tessuti.

Oltre alla funzione nutritiva, contribuisce alla riduzione del pH nella soluzione circolante e mantiene pulito l'impianto di fertirrigazione.

### Composizione

#### Forma ossidata

---

N	Azoto Totale	0%
---	--------------	----

---

---

P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	Anidride fosforica	<b>54%</b>
	Idrosolubile (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	54%

---

K <sub>2</sub> O	Ossido di Potassio	<b>0%</b>
------------------	--------------------	-----------

## Vantaggi

- ✔ Titolazione ad alto contenuto di Fosforo
- ✔ Ideale per colture industriali, cereali a paglia e orticole a pieno campo
- ✔ Utilizzabile nelle diverse fasi colturali
- ✔ Riduce il pH nella soluzione circolante e mantiene pulito l'impianto di fertirrigazione
- ✔ Imballo: taniche, IBC da 1.000 litri e sfuso

## Dosaggi

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.

<https://icl-growingsolutions.com/it-it/agriculture/products/nova-p75-liquid/>  
: 12/05/2024