**DESCRIZIONE**

**Top Candy** di **Top Crop** è un fertilizzante 100% organico che aumenta il peso e il volume delle cime e ne esalta l'aroma. Questo fertilizzante è formulato con estratti vegetali naturali ed è ricco di zuccheri e carboidrati. Il cibo di cui le piante hanno bisogno per ottenere rese più elevate nelle vostre coltivazioni e aumentare la quantità di resina, esaltandone il sapore.

Se desideri ottenere risultati migliori, ti consigliamo di combinare Top Candy con altri fertilizzanti per la fioritura di Top Crop come [Top Bloom](https://topcropfert.com/shop/it/fertilizzanti-liquidi/26-top-bloom.html), [Big One](https://topcropfert.com/shop/it/fertilizzanti-liquidi/8-big-one.html) o [Top Bud](https://topcropfert.com/shop/it/fertilizzanti-liquidi/13-top-bud.html). Inoltre, Top Candy ha la certificazione ufficiale per l'agricoltura biologica grazie alla formulazione dei suoi componenti completamente naturali e biologici.

Scopri altre proprietà di Top Candy nel seguente video e scopri l'intera gamma di fertilizzanti e substrati Top Crop sul nostro canale [YouTube](https://www.youtube.com/channel/UCI6jiodEhSPt3Wqf1VEnXJQ).

**COME USARE TOP CANDY DI TOP CROP**

Usa Top Candy nell'acqua di irrigazione dalla 3ª o 4ª settimana di fioritura in dosi da 1 a 2 ml/1 litro d’acqua. La sua elevata concentrazione consente un maggiore rendimento del prodotto, poiché con piccole quantità si ottengono risultati immediati.

**CONSIGLI**

Ottieni risultati professionali combinando Top Candy e Top Bud per un maggiore ingrossamento dei tuoi germogli. Consultare [la tabella di coltivazione Top Crop](https://topcropfert.com/download/it/tabla_IT.pdf) per una guida sulle applicazioni di ogni prodotto. Agitare bene il prodotto prima di ogni utilizzo. Se vuoi saperne di più su tutti i prodotti Top Crop non dimenticare di dare un'occhiata al nostro canale [YouTube](https://www.youtube.com/channel/UCI6jiodEhSPt3Wqf1VEnXJQ).

**FORMATI**

Top Candy è disponibile nei formati da 1L e 5L.

**COMPOSIZIONE**

|  |  |
| --- | --- |
| Ricchezze garantite P/P |  |
| Azoto (N) | 1,3 % |
| Potassio (K2O): | 3,0 % |
| Zuccheri totali: | 42 % P/P |
| pH: | 6 |
| Solubile in acqua: |  |