



Agroleaf® Liquid

Balance

Nutrizione bilanciata,
per tutte le fasi della crescita

10 | 10 | 10 | Micro
N P2O5 K2O



Composizione

Forma ossidata

N	Azoto Totale	10%
	Azoto ureico (N-Urea)	10%
P2O5	Anidride fosforica	10%
	Idrosolubile (P2O5)	10%
K2O	Ossido di Potassio	10%
	Idrosolubile (K2O)	10%
B	Boro	0.02%
	Idrosolubile (B)	0.02%
Cu	Rame	0.002%
	Idrosolubile (Cu)	0.002%
	Rame EDTA (Cu)	0.002%
Fe	Ferro	0.060%
	Idrosolubile (Fe)	0.060%
Mn	Manganese	0.030%
	Idrosolubile (Mn)	0.030%
	Manganese EDTA (Mn)	0.030%
Mo	Molibdeno	0.001%
	Idrosolubile (Mo)	0.001%
Zn	Zinco	0.015%
	Idrosolubile (Zn)	0.015%
	Zinco EDTA (Zn)	0.015%

Descrizione

Agroleaf® Liquid è una gamma di concimi fogliari specifici di massima praticità in formulazione liquida e ad alta efficienza nutritiva, specifica per le colture a pieno campo, orticole e frutticole.

Le piante necessitano di equilibrio per poter crescere in modo ottimale. Agroleaf® Liquid Balance 10-10-10+TE è un fertilizzante fogliare di alta qualità che fornisce una nutrizione bilanciata attraverso una combinazione di microelementi chelati che ne permette l'utilizzo in un ampio spettro di pH.

Agroleaf® Liquid Balance beneficia della tecnologia F3 SurfActive di ICL, che assicura una migliore applicazione, aderenza e ritenzione del prodotto. Inoltre, permette una distribuzione più uniforme e la formazione di piccoli depositi di nutrienti sulla superficie fogliare, che si riattivano dopo la bagnatura. Questo previene l'evaporazione, prolungando la nutrizione.

Modalità d'uso

- 1 Tenere lontano dall'umidità.
- 2 Sigillare in modo idoneo le buste parzialmente utilizzate o danneggiate.
- 3 Per consigli e raccomandazioni specifiche, contatta il nostro team di esperti.

Dosaggi

Colture	Dosaggio litro/ha	Volume d'acqua litro/ha	Concentrazione (%)	Periodo di applicazione
Ortaggi da frutto	3-6	300-600	1	Dall'attecchimento alla crescita vegetativa, 1-2 applicazioni
Brassicacee, cavolfiori, broccoli	3-6	300-600	1	Dopo la chiusura del capolino, 2-3 applicazioni
Cipolla, aglio	3-6	300-600	1	Dopo 8-9 foglie, 1-2 applicazioni
Piccoli frutti, colture arboree e vite	1-4	600-1000	0,2-0,4	Durante l'accrescimento vegetativo, 1-2 applicazioni
Cereali	3-6	200-300	1,5-2	Dal 2° internodo alla foglia bandiera
Mais	3-6	200-300	1,5-2	A 8-10 foglie
Colza	3-6	200-300	1,5-2	Autunno o inizio primavera
Girasole	3-6	200-300	1,5-2	A 4-6 foglie
Ornamentali	2-3	600-1000	0,3	Durante l'intero ciclo colturale, 2-3 applicazioni

* Per i dosaggi consigliati sulla base del prodotto e della coltura utilizzata.

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.