

**CONCIME
A BASE
DI CALCIO
ACIDO**

NUTRIL CALCIO FLOW



COMPOSIZIONE E PROPRIETÀ CHIMICO FISICHE

Azoto (N) totale	15 %
Azoto nitrico	10 %
Azoto ammoniacale	1 %
Azoto ureico	4 %
Ossido di calcio (CaO) solubile in acqua	15 %

NOTE AGRONOMICHE

EFFICACIA

- Formulato liquido a pH acido (pH=3)
- Formulato con varie forme di azoto e con calcio protetto
- Assicura la crescita e la consistenza dei tessuti
- Previene le carenze di calcio

ATTIVITÀ

Grazie al suo pH fortemente acido NUTRIL CALCIO FLOW rende i micronutrienti disponibili per la pianta e limita le forme insolubili.

NUTRIL CALCIO FLOW accompagna l'ingrossamento frutti dando una buona pezzatura e consistenza e garantendo una maggiore conservabilità.

NUTRIL CALCIO FLOW consente la prevenzione delle carenze di calcio quali butteratura amara su melo, spaccatura dei frutti di ciliegio, nettarine, uva; secchume fisiologico in melone, marciume apicale del pomodoro, disseccamento (tip burn) su lattuga, indivia, scarola, marciume del peperone.

CONFEZIONI

Secchio kg. 25

COLTURA	DOSE lt/Ha	Fertirrigazione
Pero, melo, pesco, albicocco, ciliegio, susino, vite, olivo, actinidia	25 kg. /ha.	3-4 interventi durante il ciclo colturale
Agrumi	25 kg. /ha.	3-4 interventi durante il ciclo colturale
Ortaggi e piccoli frutti	25 kg. /ha.	3-4 interventi durante il ciclo colturale
Cereali, colture foraggere e industriali	25 kg. /ha.	3-4 interventi durante il ciclo colturale