



Knowledge grows

YaraMila[®] BASIC

CONCIME CE
NP 25-10 + 3 CaO + 6 SO₃

Azoto totale	25%
Azoto nitrico	11%
Azoto ammoniacale	14%
Anidride fosforica solubile in citr. amm. neutro e in acqua	10%
di cui solubile in acqua	8,5%
Anidride solforica totale	6%
di cui solubile in acqua	5%
Ossido di Calcio solubile in acqua	3%

Caratteristiche

- Rapporto N:P di 2,5:1 ideale su terreni mediamente carenti di Fosforo, per non eccedere con questo elemento pur garantendo un sufficiente apporto di Azoto
- Apporto di Azoto bilanciato nelle forme nitrica ed ammoniacale
- Elevata assimilabilità di Fosforo e Zolfo, perché altamente solubili in acqua
- Effetto starter durante le prime fasi di crescita o alla ripresa vegetativa, garantito da Azoto nitrico e Fosforo
- Calcio totalmente assimilabile dalle radici: assicura solidità ed elasticità alle cellule, riduce fenomeni di allettamento e marcescenze nei raccolti
- Azione antiasfissiante dell'Azoto nitrico
- Granuli omogenei in termini di contenuto e di granulometria a garanzia di una maggiore efficacia di distribuzione
- Formulazione granulare



Confezioni

Sacchi da 40kg
Sacconi da 600kg





Knowledge grows

YaraMila[®] BASIC

Dosi di impiego (Kg/ha)

Frutticole	200- 600
Orticole pieno campo	300- 700
Vite da tavola	300- 600
Vite da vino	300- 500
Olivo	400- 600
Agrumi	600- 800
Mais	400-700
Riso	300-600
Barbabetola da zucchero	300-400
Frumento/Orzo	300- 500
Foraggiere	400-500
Pomodoro	400-600
Patata	500- 700

Il rapporto equilibrato tra macro e meso nutrienti, che caratterizza YaraMila[®] BASIC, consente di far fronte alle esigenze di svariate colture.

YaraMila[®] BASIC è indicato nelle fasi iniziali di emergenza, trapianto e ripresa vegetativa delle colture estensive, orticole e frutticole.

Le quantità indicate sono da ritenersi orientative in quanto per effettuare una concimazione mirata è necessario fare riferimento alle caratteristiche del terreno, alle condizioni climatiche e ad altri fattori rilevanti.



Per maggiori informazioni visita
www.yara.it

