



BUYSTAR FLOW NPK 7-7-7

- Innovativa tecnologia produttiva BacCover
- Apporta nutrienti stabili e disponibili al suolo
- Azione Smart Release Rooting



Nutre, rigenera, potenzia



Produce di più,
produrre sano



fertilizzanti speciali
per l'agricoltura
moderna

agriges.com
info.contact@agriges.com

Azienda certificata
ISO 9001
ISO 14001
ISO 45001
UNI/PdR 125



BUYSTAR FLOW NPK 7-7-7

Nutre, rigenera, potenza



Produrre di più,
produrre sano

Descrizione

Buystar Flow è una linea innovativa di fertirriganti che nutre le piante, ne stimola lo sviluppo vegetativo e ne aumenta la produttività, anche in condizioni di stress. La sua forza risiede nella formulazione FloActive, sviluppata nei laboratori Agriges, che conferisce ai prodotti proprietà umettanti, tensioattive e bioattivi. Questo assicura una distribuzione uniforme di acqua e nutrienti nel suolo, riduce le perdite per lisciviazione e ottimizza lo scambio idrico, anche in terreni difficili. Inoltre, FloActive rende i nutrienti più disponibili nella rizosfera, migliorandone l'efficienza di uso e limitando fenomeni di lisciviazione dell'azoto o retrogradazione del fosforo. A rendere Buystar Flow ancora più efficace è la tecnologia registrata BacCover®, che stimola l'assorbimento dei nutrienti e ottimizza la crescita delle colture. Grazie a queste innovazioni, Buystar Flow massimizza l'efficienza di acqua e nutrienti, potenzia l'assorbimento radicale e contribuisce a migliorare il pH del suolo.

Composizione

	p/p	p/v		p/p	p/v
Azoto (N) totale	7,0 %	8,1 %	Azoto (N) ureico	3,7 %	4,3 %
Azoto (N) nitrico	2,0 %	2,3 %	Anidride fosforica (P2O5) totale	7,0 %	8,2 %
Azoto (N) ammoniacale	1,3 %	1,5 %	Ossido di Potassio (K2O) solubile in acqua	7,0 %	8,2 %

Arricchito con BacCover, esclusiva tecnologia di produzione Agriges. %p/p equivalente a %p/v a 20°C.

Modalità di impiego

Colture	Epoca	Dose l/ha
Arboree	Durante tutto il ciclo di sviluppo	15-20
Orticole	Durante tutto il ciclo di sviluppo	15-20
Industriali	Durante tutto il ciclo di sviluppo	15-20

Le suddette dosi hanno valore indicativo e possono variare in rapporto alle caratteristiche pedoclimatiche di ogni zona.

BAC
COVER



Fertirrigazione

Formulazione

Liquido ad alta viscosità

Densità (T=20°C)

ca. 1170 kg/m³

pH (sol. 6 %)

ca. 5,5

Conducibilità (sol. 10 %)

ca. 23.0 dS/m



Packaging

5 - 10 - 20 - 1000 l

Precauzioni

Seguire sempre le informazioni riportate sull'etichetta del prodotto.

