

Made
in Italy

AlmaPush

NPK 30-10-10
con microelementi

CONCIME INORGANICO
SOLIDO COMPOSTO
A BASE DI MACROELEMENTI

3 Kg

almapicen

vicini a te, vicini alla natura



AlmaPush

**CONCIME INORGANICO SOLIDO COMPOSTO
A BASE DI MACROELEMENTI
NPK 30-10-10 con microelementi**



TENORE DICHIARATO DI NUTRIENTI IN MASSA:

Azoto (N) totale	30	%
Azoto sotto forma nitrica	2,5	%
Azoto sotto forma ammoniacale	1,5	%
Azoto sotto forma ureica	26	%
Anidride fosforica (P ₂ O ₅) totale	10	%
Anidride fosforica (P ₂ O ₅) idrosolubile	10	%
Anidride fosforica (P ₂ O ₅) solubile in citrato ammonico neutro	10	%
Ossido di potassio (K ₂ O) idrosolubile	10	%
Boro (B) ossiacido idrosolubile	0,02	%
Rame (Cu) chelato con EDTA idrosolubile	0,01	%
Ferro (Fe) chelato con EDTA idrosolubile	0,06	%
Manganese (Mn) solfato idrosolubile	0,04	%
Molibdeno (Mo) sodio idrosolubile	0,003	%
Zinco (Zn) solfato idrosolubile	0,02	%

Intervallo di pH che garantisce una stabilità accettabile della frazione chelata: 4-10
a basso tenore di cloruro

GRANULOMETRIA GRANULI: 80% del prodotto passa attraverso un setaccio di 2,5 mm.

INGREDIENTI: Urea (1) (CAS n° 57-13-6); Nitrato di potassio (1) (CAS n° 7757-79-1); Ammonio diidrogeno fosfato (1) (CAS n° 7722-76-1)
(1) CMC 1: Sostanze e miscele a base di materiale grezzo.

INFORMAZIONI GENERALI:

ALMA PUSH è un concime dotato di un elevato grado di solubilità il rapporto degli elementi principali nutritivi in particolare dell'azoto nelle sue 3 forme lo rendono un prodotto particolarmente utile nelle fasi iniziali e di accrescimento del ciclo culturale.

L'impiego di **ALMA PUSH** grazie alla presenza di microelementi, consente oltre a soddisfare le esigenze nutritive della pianta prevenendo fisiopatie e carenze nutrizionali, anche di sopprimere ad eventuali microcarenze. Grazie alla sua particolare formulazione, migliora l'assimilazione e trasporto del Fosforo ed è essenziale per la fotosintesi e quindi la formazione della clorofilla.

L'utilizzo di **ALMA PUSH** consente inoltre di migliorare gli scambi idrici tra pianta e ambiente esterno consentendole di resistere maggiormente a stress di natura idrica.

ALMA PUSH è un concime molto efficace nelle fasi in cui sia maggiormente richiesto un sostanziale apporto di Azoto come risveglio vegetativo e ingrossamento frutti, inoltre facilita il superamento di fasi critiche dovute a condizioni ambientali sfavorevoli.

USO E DOSI:

Fertirrigazione: 1-3 kg x 1000 mq durante il ciclo culturale

Applicazioni fogliari

COLTURA

Culture orticole a pieno campo
Culture orticole in serra
Culture frutticole

Frutta a guscio

Olivo

Culture estensive e Cereali

Tappeti erbosi, campi di golf, giardini

DOSE

2,5-3 kg/ha

150 - 200 g

250 - 300 g

o 2,5-3 kg/ha

250 - 300 g/ht

o 2,5-3 kg/ha

250 - 300 g

2,5-3 kg/ha

200 - 500 g

in adeguata quantità di acqua

in 100 litri di acqua

in 100 litri di acqua

in adeguata quantità di acqua

in 100 litri di acqua

in adeguata quantità di acqua

in adeguata quantità di acqua

in adeguata quantità di acqua

per 1000mq di superficie in minimo 50/100 Lt di acqua

Applicazione con spruzzatori o irroratori a spalla utilizzare la soluzione di 2-3 grammi per 1 litro di acqua, pari a circa metà cucchiaino di caffè per litro. Tutte le altre colture: 2-3 kg per ettaro in quantità sufficiente di acqua.

Per uso in orto-frutti-viticultura.

INFORMAZIONI AGGIUNTIVE :

MISCIBILITÀ

Compatibile con la maggior parte dei formulatori in agricoltura. In caso di miscela, effettuare prima dei saggi di miscibilità e di compatibilità su un numero limitato di piante.

LIMITI DI RESPONSABILITÀ

Conservazione, manipolazione ed applicazione del prodotto sono a carico dell'acquirente e/o utilizzatore. Il contenitore non è riutilizzabile. Lo smaltimento è regolato da norme vigenti.

AVVERTENZE

Da utilizzare soltanto in caso di bisogno riconosciuto. Non superare le dosi di applicazione. Tenere fuori dalla portata dei bambini ed animali. Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle. Non disperdere i vuoti nell'ambiente. Da non vendersi sfuso. Contiene Acido Borico (sostanza SVHC).

EUH210 Scheda dati di sicurezza disponibile su richiesta.

CONDIZIONI DI MAGAZZINAGGIO:



INFORMAZIONI SULLA SICUREZZA E SULL'AMBIENTE:



Questo concime contiene urea, che può rilasciare ammoniaca e avere ripercussioni sulla qualità dell'aria. A seconda delle condizioni locali, devono essere adottate adeguate misure correttive.

almapicen

Fabbricante:

Acciarri Ugo & Nello S.r.l

Via Aso, 70 - 63020 Ortezzano (FM)

mail: info@almapicen.it

web: www.almapicen.it

SACCHETTO
C/LDPE 90

RACCOLTA
PLASTICA

Verifica le disposizioni
del tuo Comune.



Numero del lotto: G233/03

Peso Netto: 3 Kg

04555 - Q46C