

# Aruru N12

## INDICAZIONI PER L'USO

### TRATTAMENTI FOGLIARI

#### COLTURE ARBOREE

Impiegare alla dose di 150-250 g per 100 l di acqua

#### COLTURE ORTICOLE

Impiegare alla dose di 100-200 g per 100 l di acqua

#### COLTURE ORTICOLE PROTETTE

Impiegare alla dose di 100-200 g per 100 l di acqua

#### CEREALI

Impiegare alla dose di 1,5-2 kg/Ha

#### ORTICOLE INDUSTRIALI

Impiegare alla dose di 1,5-2 kg/Ha

## COMPOSIZIONE

Azoto (N) totale	11%
Azoto (N) organico	10%
Carbonio organico (C)	25%

# Aruru N12

almapicen

## CONCIME ORGANICO

### AZOTATO

Miscela di concimi organici azotati fluida

**N + C 11 + 25**

**1 kg**

Grazie alle caratteristiche dei suoi costituenti il prodotto contiene anche:

Acidi fulvivi	≥ 150 (g/L)
Auxine	≥ 800 (ppm)
Citochinine	≥ 1000 (ppm)
Vitamine	≥ 1000 (ppm)
Polisaccaridi di polimerizzazione	≥ 150 (g/L)

## MODALITÀ DI IMPIEGO E AVVERTENZE

1. Conservare e manipolare a temperature comprese tra 5 e 35°C.
2. In caso di sversamento raccogliere con segatura e/o sabbia.

Prodotto ottenuto unicamente a partire dai seguenti concimi organici azotati fluidi "consentiti in agricoltura biologica": borlanda fluida e borlanda agroalimentare fluida di frutta e cereali non estratte con sali ammoniacali.

## FABBRICANTE:

Acciarri Ugo & Nello s.r.l.  
Via Aso, 70 - Ortezzano (FM)

# almapicen

vicini a te, vicini alla natura



## CONSENTITO IN AGRICOLTURA BIOLOGICA

Prodotto idoneo all'uso in Agricoltura Biologica ai sensi del regolamento n. 2021/1165 e 2018/848.