

# AQUA POWDER

## IDRORETENTORE

**AQUA POWDER** è uno speciale IDRORETENTORE in grado di immagazzinare acqua pari a 400-450 volte il suo peso iniziale, e di restituirne in modo graduale il 96-98%.

**AQUA POWDER** viene miscelato ai terreni o alle torbe diventando una riserva di acqua per le piante e riducendo i cicli di annaffiatura anche di 3-4 volte. Inoltre, assorbe tutte le soluzioni fertilizzanti, fungicide, batteriche, o qualsiasi altro elemento chimico che sia stato aggiunto all'acqua, evitando così che penetrino nel terreno disperdendosi in profondità o nell'ambiente.

**AQUA POWDER** posizionato alla giusta profondità facilita la presa e lo sviluppo delle radici, per azione meccanica (gonfiandosi e contraendosi) provoca un effetto di aerazione e mescolamento del terreno ossigenandolo in continuazione evitando così il marciume delle radici.

**AQUA POWDER** è particolarmente indicato per colture fuori suolo, idrocolture, verde permanente (campi di calcio, campi da golf, prati pubblici, ecc.) ed in tutte le colture in cui necessita il mantenimento di un'umidità costante.

### **UTILIZZO AQUA POWDER:**

- Vasi di tutti i tipi di piante
- Coltivazioni in campo aperto
- Coltivazioni sotto serra
- Orti e frutteti
- Prati e giardini
- Colture in vitro
- Idrocolture
- Aiuole e terrapieni
- Coltivazioni piante da esterno
- Piantumazione di alberi e siepi

### **PROPRIETA' CHIMICO FISICHE**

Aspetto:	GRANULARE
Colore:	BIANCO
Simboli pericolo:	NESSUNO

### **MODALITA' D'USO:**

Può essere utilizzato sia secco che preventivamente gonfiato.

**VASI E CONTENITORI:** 0,5-2 grammi (secco) per vaso mescolato al terriccio, o meglio in prossimità delle radici, oppure addizionarlo preventivamente gonfiato.

**COLTURE IN SERRA E CAMPO APERTO:** Per una riserva di circa 20 litri di acqua dosare 40-50 grammi (secco) per metro quadro.

Le dosi sopra indicate sono orientative e possono essere variate a seconda delle necessità.

Per permettere ad **AQUA POWDER** di raggiungere il suo massimo volume è necessaria 1 ora.

### **DATI UTILI**

Vita del prodotto: 4-5 anni

Tossicità per l'uomo ed animali: nulla

Temperature di esercizio: -30°C / + 120°C

Uso in agricoltura biologica: si

Sostanze rilasciate: nessuna

