

# Patentkali®

La formula di successo per la migliore qualità



CONCIME CE · SOLFATO DI POTASSIO  
CONTENENTE SALE DI MAGNESIO 30-10-42,5



**CONFEZIONE**  
SACCHI DA 25 | 600 kg  
FORMULAZIONE GRANULARE



**APPLICAZIONE**  
AL TERRENO

## PROPRIETÀ PRINCIPALI

CONCIME POTASSICO CON ELEVATO CONTENUTO DI MAGNESIO E ZOLFO

PRODUCE I SUOI EFFETTI INDIPENDENTEMENTE DAL VALORE DI pH DEL TERRENO

CONTIENE SOSTANZE NUTRITIVE SOLUBILI IN ACQUA

IDEALE RAPPORTO DI 3:1 TRA POTASSIO E MAGNESIO

DISTRIBUZIONE UNIFORME DEL PRODOTTO GRAZIE ALL'ECCELLENTE SPETTRO DELLA GRANULOMETRIA

## COMPOSIZIONE CHIMICO-FISICHE

- 30% K<sub>2</sub>O | OSSIDO DI POTASSIO SOLUBILE IN ACQUA
- 10% MgO | OSSIDO DI MAGNESIO SOLUBILE IN ACQUA
- 42,5% SO<sub>3</sub> | ANIDRIDE SOLFORICA SOLUBILE IN ACQUA

Patentkali® è un marchio registrato da K+S MINERALS AND AGRICOLTURE GMBH.  
Per la corretta applicazione nelle specifiche condizioni pedoclimatiche e colturali, si consiglia di consultare il Servizio Tecnico.

**Patentkali®** è un concime potassico speciale con elevato contenuto di magnesio e zolfo. I nutritivi sono totalmente solubili in acqua e immediatamente disponibili per le piante. **Patentkali®** può essere impiegato in ogni condizione pedologica, dato che la sua azione è indipendente dal pH del terreno. La granulometria uniforme del **Patentkali®** ne garantisce una distribuzione omogenea mediante spandiconcime su tutta la larghezza di lavoro.

## MODALITÀ DI IMPIEGO

ADATTO PER LE COLTURE CLOROSENSIBILI

**Patentkali®** è particolarmente indicato per una equilibrata concimazione di ortaggi, frutta, vite, tabacco, girasole e altre colture sensibili al Cloro, grazie al giusto rapporto tra Potassio e Magnesio di 3:1. Nelle patate da consumo e da trasformazione migliora la qualità (macchie nere limitate, migliore stoccaggio, miglior sapore), in quelle da fecola aumenta il contenuto di amido, decisivo per la commercializzazione. Nella coltivazione di frutta e ortaggi e nella viticoltura (disseccamento del rachide) favorisce l'aumento della qualità. **Patentkali®** è particolarmente indicato per la concimazione di tutte le colture sensibili al Cloro in agricoltura e nel giardinaggio visto il suo trascurabile contenuto di Cloro (max 3%) e basso indice salino.

## QUANDO E QUANTO CONCIMARE

RACCOMANDAZIONI PER LE DIVERSE COLTURE

La concimazione con **Patentkali®** può essere effettuata per tutte le colture fino a poco prima della semina o del trapianto. Permette un esatto ed economico spargimento con lo spandiconcime. Su terreni leggeri **Patentkali®** deve essere impiegato in ogni caso in primavera per evitare un eventuale dilavamento nel periodo invernale.

Per alcuni principali tipi di colture su terreni mediamente dotati di Potassio e senza tener conto della concimazione organica, possono servire (a titolo puramente indicativo) le indicazioni di concimazione riportate nella tabella sottostante.

## DOSI DI CONCIMAZIONE PER ALCUNI TIPI DI COLTURE

(kg/ha DI SOLFATO POTASSICO MAGNESIACO Patentkali®)

COLTURA	kg/ha
Patate	600   1.200
Cavoli e altri ortaggi	800   1.200
Frutta	400   600
Vite	300   400
Frutta minore	600   800
Girasole, Colza	300   500



**Patentkali®** è un prodotto consentito in agricoltura biologica ai sensi dei REG. (EU) 2018/848.  
È inoltre iscritto al registro dei fertilizzanti consentiti in agricoltura biologica così come previsto dal D.LGS. 75/2010.