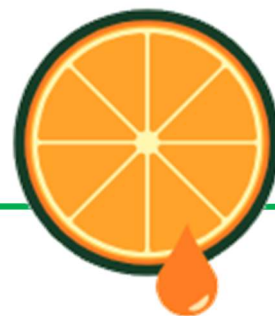




KORACID

Mix di oli essenziali di agrumi
per trattamento fogliare



VERDEVIVO

KORACID è una miscela di oli essenziali di origine vegetale ottenuta dalla spremitura meccanica a freddo delle scorze di agrumi con molteplici proprietà benefiche e numerose possibilità di utilizzo in agricoltura. **KORACID** è miscelato con specifici coformulanti che ne facilitano la diluizione e ne aumentano le proprietà bagnanti. Il prodotto agisce per contatto. Applicare nelle ore più fresche della giornata. Non applicare durante la fioritura. È miscibile con altri fungicidi come zolfo e rame. In caso di temperature elevate, per evitare bruciature, prestare attenzione all'abbinamento con zolfo bagnabile dimezzandone la dose.

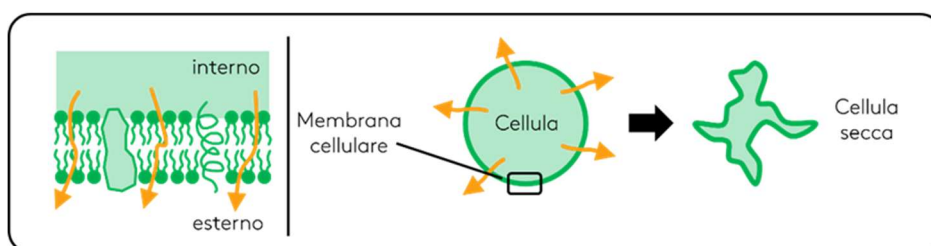
USO DEGLI OLI ESSENZIALI

L'utilizzo di oli vegetali rappresenta da molti anni una valida e testata soluzione per la difesa e la protezione delle piante grazie alle numerose proprietà possedute dalle essenze reperibili in natura sotto forma di estratti, macerati, tisane e decotti. Gli oli essenziali, in particolare, sono costituiti principalmente da terpeni, speciali molecole di natura oleosa che derivano dal metabolismo delle piante e che da svariati anni vengono utilizzati in agricoltura per molte applicazioni di natura curativa, preventiva e repellente. Tra le varie molecole possiamo ad esempio annoverare il **D-Limonene** che viene ricavato dalla buccia dell'arancia e degli agrumi in genere.



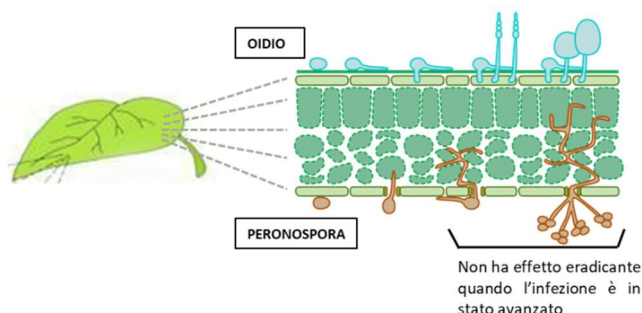
MODO D'AZIONE del D-LIMONENE

Utilizzato nel **controllo degli insetti** compie un'azione di disseccamento della cuticola degli insetti con esoscheletro molle, durante le fasi sia giovanili che adulte, quali afidi, cocciniglie, mosche bianche, tripidi, cicaline, acari.



Kollant
a member of the ADAMA Group

Nei confronti delle **patologie fungine e dei batteri** agisce rompendo la membrana cellulare dei patogeni provocandone il disseccamento evitando danni al tessuto vegetale della pianta.



Avendo un meccanismo d'azione di tipo fisico (per contatto), presenta il grande vantaggio di non indurre fenomeni di resistenza, sempre più frequenti con gli insetticidi di sintesi.

I punti di forza della sostanza attiva sono:

- intervallo di sicurezza di soli tre giorni;
- impiego consentito in agricoltura biologica;
- efficacia d'azione;
- basso impatto ambientale e per la salute umana;
- doppia azione (insetticida / fungicida);
- funzione complementare rispetto al rame e allo zolfo.

DOSI E MODALITA' D'IMPIEGO

Coltura	Avversità	Dose per 10 Lt acqua
VITE	Oidio	80 ml
	Peronospora	80 ml
AGRUMI	Cicaline, Tripidi, Cocciniglie	80 ml
RIBES, LAMPONE, MORA, UVA SPINA	Oidio, Cicaline	80 ml
MELO, PERO	Ticchiolatura	40 ml
ORTAGGI	Aleurodidi	40 ml
	Tripidi	80 ml
	Oidio	80 ml
PESCO	Oidio	60 ml
ORNAMENTALI	Aleurodidi	40 ml
	Tripidi	80 ml
	Oidio	60 ml

CONFEZIONI:

Koracid Concentrato fl. 500 ml

Koracid Pronto uso fl. 750 ml

