

## HYCOL-B150

### CÍLOVÉ PLODINY:

- řepka, mák, slunečnice, cukrová řepa, kukuřice, krmná řepa, ovocné stromy



#### HYCOL-B150

Je kapalný přípravek s maximálním množstvím rychle přijatelného boru při aplikaci na list. Je primárně určený pro rostliny náročné při vývoji právě na tento prvek (obecně olejninu na čele s řepkou), ale při nízkém obsahu přijatelného boru v půdách je možné tento přípravek použít také u cukrové řepy, kukuřice, krmné řepy, ovocných stromů.

Mísitelnost s pesticidy:

Po konzultaci s výrobcem pesticidů. Doporučuje se vždy provést zkoušku mísitelnosti.

Indikace, termíny ošetření a dávkování:

Obecné příznaky nedostatku boru zahrnují odumírání vrcholů rostlin a jejich zakrslý růst. Přípravek se aplikuje formou hnojení na list na dobře vyvinuté rostliny.

Jednorázová dávka se pohybuje mezi 1-2 l/ha, při max. koncentraci v postřikovacím roztoku do 1 %. Tedy max. 1 l přípravku do 100 l vody.

#### HYCOL-B150

##### Složení:

Bor jako B v %	11,0
Sušina v %	min. 50,0
Spalitelné látky v %	min. 15,0
Celkový dusík jako N v %	4,0
Hodnota pH	7,0 - 9,0
Hustota v g/cm <sup>3</sup>	1,35 - 1,45

Obsahuje kolagenní hydrolyzát - aminokyseliny.

Výrobce a dodavatel:

G M CHEMIE spol. s r.o., Komárov 140, 763 61 Napajedla, IČ 25546953 tel.: +420 577 662 412, mob.: +420 608 474 370  
e-mail: gmchemie@gmail.com www.gmchemie.cz

