

# CARBONBOR® 200

## listové kapalné hnojivo s obsahem bóru a uhlíku

**Výrobce:** KLOFÁČ, spol. s r.o., provoz Bořitov: výroba listových hnojiv,  
Průmyslová č.p.137, 679 21 Černá Hora, Česká republika

### Číslo rozhodnutí o registraci:

### Chemické a fyzikální vlastnosti:

Vlastnost:	Hodnota:
Bór jako B v %	13 %
Uhlík jako C v %	6 %
Hodnota pH	7 - 9
Hustota kg / l	1,5

**Obsah rizikových prvků:** splňuje zákonem stanovené limity (v mg prvku na kg hnojiva):  
kadmium 1, olovo 10, rtuť 1, arsen 20, chrom 50.

### Rozsah a způsob použití:

**CARBONBOR® 200** je listové hnojivo s možností odstranění latentního i zjevného deficitu bóru a se současným dodáním uhlíku.

**CARBONBOR® 200** je možno použít pro všechny druhy pěstovaných jednoletých a víceletých plodin, především pro :

**Jednoleté:** *oz.řepka, slunečnice, mák, j.řepka, hořčice, cukrovka, brambory, kukuřice, pšenice, ječmen, zelenina*

**Víceleté:** *ovocné stromy, vinná réva, bobuloviny, lesní porosty.*

### Dávkování: 1 – 1,5 l / ha

Doporučená koncentrace: 0,1%-1,0% dle stavu a citlivosti rostlin.

U rostlin náročných na bór se doporučuje aplikaci během vegetace 2-3 x opakovat.

Hnojení se nejlépe osvědčuje těsně před a v období intenzivního růstu plodin.

**CARBONBOR® 200** je možno kombinovat s většinou přípravků na ochranu rostlin, po konzultaci s jeho výrobcem.

### Bezpečnost a ochrana zdraví při práci:

#### Bezpečné zacházení – prevence:

**P102** Uchovávejte mimo dosah dětí;

**P280** Používejte ochranné rukavice/ochranný oděv/ochranné brýle/obličejový štít.

**P305+P351+P338** PŘI ZASAŽENÍ OČÍ: Několik minut opatrně vyplachujte vodou.

Vyjměte kontaktní čočky, jsou-li nasazeny, a pokud je lze vyjmout snadno. Pokračujte ve vyplachování.

**Skladování:** Hnojivo se skladuje v originálních obalech, v suchých uzamykatelných skladech, při teplotě od +7 do +30 °C.

**Hmotnost balení:** 0,5 l, 1 l, 5 l, 10 l, 15, 20 l, 50 l, 100 l, 200 l.

**Likvidace zbytků hnojiva a obalů:** Zbytky hnojiva a oplachové vody se vypustí do kanalizace napojené na čistírnu odpadních vod, prázdné obaly od hnojiva se po důkladném vypláchnutí a znehodnocení předají do sběru k recyklaci.

**Doba použitelnosti:** 2 roky od data výroby při skladování v originálních obalech.

**Upozornění :** Hnojivo před použitím důkladně promíchat !

**Datum výroby** (číslo šarže)