



# Biokol Agro

Ett biokol för livskraftiga odlingsjordar

- Ökar markens bördighet och bidrar till stabil kolinlagring
- Förbättrar jordens struktur och minskar risk för packning
- Förbättrar vattenhållande förmåga – särskilt värdefullt vid torka
- Stödjer ett aktivt mikroliv med nyttiga mikroorganismer

## SAMMANSÄTTNING

Biokol certifierat enligt EBC Agro, ej näringsberikad.

## BESKRIVNING

EBC Agro är ett högkvalitativt biokol som används till att förbättra markhållningen, näringshållande kapacitet och ökad torktolerans. Det lämpar sig för såväl växtodling som blandning i stallgödsel och förbättrad kompostering. Biokolet är certifierat nivå EBC Agro enligt European Biochar Certificate – en europeisk kvalitetsstandard som säkerställer hållbar produktion, hög kolstabilitet och möjliggör spårbarhet. EBC Agro kan också användas i urbana odlingsjordar för att minska näringsläckage och öka markens fukthållande egenskaper.

*Vi kan näringsladda biokolet inför leverans, med kompost, gödsel eller långtidsverkande naturbaserade gödningsmedel efter era önskemål.*

Projekteringsunderlag finns på baksidan av produktbladet.

## Varudeklaration

Volymvikt, leveransfuktig	Ca 250-350 kg/m <sup>3</sup> <i>Beroende på batch</i>
pH	Varierar, men i regel 8-10
Kolsänka	Kolsänka* mellan 1,7-2,9 ton CO <sub>2</sub> per ton biokol beroende på produktions site och batch.
Artikelnummer	NZ-CL-BCI
<p>• <b>Biokol EBC Agro</b> har mycket strängt satta haltkrav på innehåll av olika ämnen, för säker applikation även år efter år i t.ex. en återkommande gödselgiva.</p>	

\* Kolkredit säljs separat, vilket är branschpraxis i Sverige för jordar med biokol. Det innebär att man inte kan tillgodoräkna sig kolsänkan utan att köpa till kolkrediten. Om kolsänkan önskas ingå, vänligen se underlag på sidan två i detta produktblad hur kolsänkan kan krävställas.

Beskrivning av produkten som stöd till upphandlingsunderlag

## Produkt: Biokol EBC Agro

Entreprenören ska lämna leveransbevis och följesedlar.

### Material och varukrav

#### Biokol

Biokolet ska vara The Carbon Labs NZ-CL-BC1 eller likvärdigt. Certifiering av biokolet ska vara EBC/WBC eller liknande, minst nivå Agro.

Certifikat alternativt analyser för aktuell batch ska kunna uppvisas.

Biokolet ska vara tillverkat av hållbart framtagen biomassa.

*Vid tillval av kolsänka*

#### Kolsänka

Biokolets kolkredit ska ingå och följa med produkten vid leverans. Kolsänkepotential ska vara certifierad enligt EBC C-Sink Standard (eller Global Biochar C-sink Standard) av Carbon Standards International, eller enligt Puro.earth-standard med tillhörande CO2 Removal Certificates (CORC). Certifikat på kolkredit som styrker kvantifierad kolsänka för ingående biokol i aktuell leverans/batch ska kunna uppvisas från Carbonfuture eller likvärdigt.

**Nordiczero** arbetar för att utveckla ekonomiska värden och miljönytta ur resurser som andra anser förbrukade. Genom att återanvända, återvinna och förädla material för att sedan föra tillbaka dem till kretsloppet bidrar vi till ett långsiktigt hållbart samhälle.

**nordiczero**<sup>®</sup>

+46 (0)707 82 87 70 | nordiczero.com