

## C3.1 Fibrer av återvunnet material

Det företag som söker licens för Bra Miljöval ska innan Del C3.1 sänds till produktionsenheten där fibrerna återvinns, ange sitt företagsnamn samt namn på den produkt/produktgrupp som berörs av nedanstående uppgifter.

Namn på företag som söker licens
----------------------------------

Namn på produkt/produktgrupp som berörs av nedanstående uppgifter
---

**Del C3.1 fylls i av produktionsenheten där fibrerna återvinns.**

**Licenstagaren ska bifoga efterfrågade certifikat, intyg och annan information bifogas ansökan.**

**På begäran från Naturskyddsföreningen ska produktionsenheten vara beredd att lämna dokumentation som verifierar de uppgifter som angivits i denna Del C3.1.**

Fibrer som ingår i den licensierade produkten/produktgruppen måste uppfylla de krav som ställs i kriterierna för Bra Miljöval Textil 2012.

Avsnittsanvisningar refererar till kriteriedokumentet.

Produktionsenhetens företagsnamn
----------------------------------

### C3.1.1 Återvunna fibrer av naturligt ursprung (Avsnitt 2.8.1, 3.7)

Typ av framställd fiber:
--------------------------

<input type="checkbox"/> Fibrerna är framställda av återvunnet material som har separerats från textil som brukats av konsument (privatperson) eller annan användare.
---

<input type="checkbox"/> Fibrerna är framställda av återvunnet material som består av produktionsspill.
---

<input type="checkbox"/> <b>Dokumentation</b> som verifierar ovanstående bifogas. <b>Del</b>
--

<input type="checkbox"/> E (Beredning recept bifogas)
---

### C3.1.2 Rening av avloppsvatten vid framställning av fibrer av återvunnet material med naturligt ursprung (Avsnitt 7.2)

Ange hur många liter avloppsvatten i medeltal som bildas per kilo textil som bearbetas:
<input type="checkbox"/> Rening av avloppsvattnet sker i reningsverk i produktionsenheten <input type="checkbox"/> Rening av avloppsvattnet sker i externt reningsverk
<input type="checkbox"/> Rening av avloppsvattnet sker mekaniskt, kemiskt och biologiskt. <input type="checkbox"/> Ytterligare reningssteg ingår, ange vilket/a:
<input type="checkbox"/> COD i avloppsvatten som renats på plats är <20 g/kg fiber och år. Ange värde:
<input type="checkbox"/> COD i avloppsvatten som renas i extern anläggning har reducerats med minst 90 %. COD-halt före rening:            COD-halt efter rening:
<input type="checkbox"/> Avloppsvattnets pH ligger i intervallet 6-9. Ange pH:
<input type="checkbox"/> Avloppsvattnets temperatur är max 40°C. Ange temperatur:
<input type="checkbox"/> Avloppsvattnets temperatur är högre 40°C. Recipientens naturliga temperatur överstiger 40° C.
<input type="checkbox"/> Fosforhalten i det renade avloppsvattnet är max 0,5 g/kg fiber och år (gäller OECD-länder). Ange värde:
<input type="checkbox"/> Reningsverket tar emot avloppsvatten från flera källor. Fosforhalten har reducerats med 90 % i det renade avloppsvattnet. Fosforhalt före rening:            Fosforhalt efter rening:
<input type="checkbox"/> Fosforhalten i det renade avloppsvattnet är högre än 0,5 g/kg fiber och år. <input type="checkbox"/> Redfield-kvoten (kvoten mellan kväve:fosfor) i recipienten understiger 16.
<input type="checkbox"/> Kopparhalten i det renade avloppsvattnet är max 0,5 mg/l och år Ange värde:
<input type="checkbox"/> Slammet från reningsverket rötas.

**Analysrapport** från ackrediterat laboratorium på avloppsvattnet efter rening bifogas.

Ange hur många m<sup>3</sup> avloppsvatten som genererades i produktionsenheten året innan analysrapporten gjordes:            m<sup>3</sup>

### C3.1.3 Förbättringsarbete (Avsnitt 7.3)

Produktionsenheten arbetar för att reducera vatten- och energiförbrukningen per kg textil, minimera avfall samt utsläpp av avloppsvatten. Skriftlig **information** bifogas.

**Ansvarig vid produktionsenheten verifierar nedan att informationen lämnad i Del C3.1 gäller för angiven produkt/produktgrupp.**

Datum och underskrift av ansvarig vid produktionsenheten

Namnförtydligande

Titel

Telefon

E-post

Den ifyllda blanketten med underskrift kan scannas och skickas per e-post till:  
[textil@naturskyddsforeningen.se](mailto:textil@naturskyddsforeningen.se)

Alternativt per brev till:

Naturskyddsföreningen  
Bra Miljöval Textil  
Första Långgatan 28B  
413 27 Göteborg