



Miljøministeriet  
Miljøstyrelsen

# Tjek farverne

– før du køber dem

# Sikre tatoveringsfarver – hvad anbefaler Miljøstyrelsen?

Der kan være sundhedsmæssige risici forbundet med at få en tatovering. Derfor har Miljøstyrelsen udarbejdet en række anbefalinger om sikre tatoveringsfarver.

Hvis du producerer, importerer, sælger eller bruger tatoveringsfarver, er du ansvarlig for, at tatoveringsfarver ikke udgør en risiko, når de bliver brugt til tatovering.

Vi anbefaler derfor, at du bruger Miljøstyrelsens anbefalinger om sikre tatoveringsfarver til at stille krav til dem, du køber dine tatoveringsfarver af.

Hent anbefalingerne på [tjekfarverne.dk](http://tjekfarverne.dk) og send dem til din leverandør. Det er en god ide også at få andre tatovører til at gøre det samme. Jo flere der stiller krav, jo større bliver efterspørgslen efter sikre tatoveringsfarver. Det lægger pres på producenterne om at sørge for, at Miljøstyrelsens anbefalinger bliver overholdt – til gavn for branchen og forbrugerne.

Brug disse seks punkter som en tjekliste, inden du køber tatoveringsfarver. Så er du godt hjulpet.



## Anbefalingerne:

1. Tatoveringsfarven bør sikkerhedsvurderes, så den ikke udgør en risiko for dem, der bliver tatoveret. Det betyder, at alle kemiske stoffer i farven skal vurderes.
2. Uanset sikkerhedsvurderingen bør ingredienserne, der er tilsat tatoveringsfarven (pigmenter, konserveringsmidler, opløsningsmidler osv.) under ingen omstændigheder være kræftfremkaldende, kunne skade generne eller påvirke evnen til at få børn.
3. Uanset sikkerhedsvurderingen må tatoveringsfarve ikke indeholde nogle helt specifikke skadelige stoffer, som er:
  - a. Azofarvestoffer, der nedbrydes til primære aromatiske aminer. Azofarvestoffer er typisk røde, gule og grønne.
  - b. PAH'er, der kan findes i det sorte farvestof, Carbon Black, hvis farvestoffet ikke er renset tilstrækkeligt under produktionen.
  - c. Bly, der kan indgå i farvestof eller være til stede i tatoveringsfarven som urenhed.
4. Man skal som kunde have mulighed for at se, hvilke ingredienser der indgår i den tatoveringsfarve, som man bliver tatoveret med. Derfor bør alle ingredienser, tilsat i en større mængde end 1% af den samlede masse, stå på tatoveringsfarvebeholderen. Uanset mængden, bør allergifremkaldende stoffer altid fremgå.
5. Det er vigtigt, at tatovøren arbejder så sterilt som muligt, så tatoveringsfarverne bør altid være sterile, inden de åbnes.
6. Der bør være påført en tydelig holdbarhedsdato på tatoveringsfarven, og produktet bør kun sælges og anvendes inden denne dato.

Regeringen arbejder for, at der kommer fælles EU regler for tatoveringsfarver. På Miljøstyrelsens hjemmeside kan du følge med i, hvad der sker på området.

