



Arbetsmiljöverkets  
föreskrifter och allmänna råd  
(AFS 20xx:xx) om ändring i  
Arbetsmiljöverkets  
föreskrifter och allmänna råd  
(AFS 2023:14) om  
gränsvärden för  
luftvägsexponering i  
arbetsmiljön

AFS 20xx:xx

## Arbetsmiljöverkets författningssamling



**Arbetsmiljöverkets föreskrifter och allmänna råd om ändring i Arbetsmiljöverkets föreskrifter och allmänna råd (AFS 2023:14) om gränsvärden för luftvägsexponering i arbetsmiljön;**

**AFS 20xx:xx**  
Utkom från trycket den  
DD MMMM ÅÅÅÅ

beslutade den DD MMMM ÅÅÅÅ.

Arbetsmiljöverket föreskriver<sup>1</sup> med stöd av 18 § arbetsmiljöförordningen (1977:1166) i fråga om Arbetsmiljöverkets föreskrifter och allmänna råd (AFS 2023:14) om gränsvärden för luftvägsexponering i arbetsmiljön, tabellen i bilaga 1, att raden för ämnesgruppen fibrer – naturligt kristallina utom erionit ska ha följande lydelse.

Arbetsmiljöverket beslutar i fråga om de allmänna råden till föreskrifterna att de allmänna råden till bilaga 1 not 16 ska ha följande lydelse.

---

Denna författning träder i kraft den 21 december 2025.

---

<sup>1</sup> Jämför Europaparlamentets och rådets direktiv (EU) 2023/2668 av den 22 november 2023 om ändring av direktivet 2009/148/EG om skydd för arbetstagare mot risker vid exponering för asbest i arbetet.

**AFS 20xx:xx**

LARS LÖÖW

Eva Nilsson

**Gränsvärdeslistan**

Fibrer - naturliga kristallina utom erionit:						
- Asbest	2025	0,01 fibrer/cm <sup>3</sup>	-	-	C, M	16, 24, 31
- Övriga fibrer	1990	0,5 fibrer/cm <sup>3</sup>	-	-		16, 32

### Noter till gränsvärdeslistan

16. Gränsvärdet avser respirabla fibrer. Vid mätning av respirabla fibrer i luft ska bara de fibrer räknas som är längre än 5  $\mu\text{m}$ , har en diameter mindre än 3  $\mu\text{m}$  och har ett längd-breddförhållande större än 3:1. Gränsvärdet förutsätter att fiberräkningen utförs med faskontrastmikroskop eller annan metod som ger likvärdigt resultat. Vid exponering för fiberhaltigt damm gäller också gränsvärdet för oorganiskt damm.