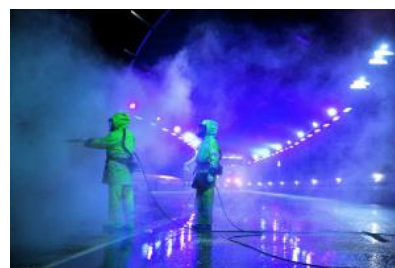


Kemikaliegranskningsfunktionen

Informationsblad om uppdaterade riktlinjer för kemiska produkter samt för material och varor

Trafikverkets Kemikaliegranskningsfunktion ger ut informationsblad ett par gånger om året.

Detta informationsblad innehåller information om uppdaterade krav i våra riktlinjer för kemiska produkter samt för farliga ämnen i material och varor. Uppdateringarna börjar gälla den 1 augusti 2023.



TDOK 2010:310 Kemiska produkter – granskningskriterier och krav för Trafikverket

Denna riktlinje reglerar det mesta som har med kemiska produkter att göra inom Trafikverkets verksamhet. Den reglerar också den granskning av kemiska produkter som granskningsfunktionen ansvarar för. Riktlinjen innehåller de granskningskriterier som används för att klassa kemiska produkter samt förbudslistan med ämnen som inte får förekomma i Trafikverkets verksamhet. De stora nyheterna i denna TDOK är följande:

- Det har förts in ett nytt avsnitt med krav för kemikaliehantering. Kraven rör skydd för yttre miljö och innebär att kemiska produkter ska hanteras så att de inte riskerar att läcka ut och förorena miljön. En handledning kommer att tas fram och ersätta befintlig vägledning, som finns tillgänglig på Trafikverkets webbsida.
- Förbudslistan har uppdaterats med tillåtna användningsområden för växtskyddsmedel. Dessa avser bekämpning av tromsöloka inom järnväg och även bekämpning av parkslide, jätteslide och hybridslide.
- Information om att utfasningsanalyser ska genomföras har lagts till i riktlinjen. Utfasningsanalyser genomförs för varje kemisk produkt som klassas i grupp C. Granskningsfunktionen initierar utfasningsanalysen för att säkerställa att ett aktivt produktvalsarbete har genomförts.
- Granskningskriteriets egenskapsbenämningar har ändrats. Detta på grund av samma ändring i BASTAs kriterier, som Trafikverket kriterier harmoniserar med. Ändringen består i hur kriterierna är strukturerade och numrerade, men innebär ingen förändring i hur kemiska produkter bedöms. Se Figur 1 på nästa sida för ett exempel på hur utformningen skiljer sig åt efter uppdateringen.



12. Allergiframkallande	a)	Ämnen som uppfyller kriterierna för Luftvägssensibiliserande (H334), kategori 1A.	H7: Allergiframkallande	a)	Ämnen som uppfyller kriterierna för Luftvägssensibiliserande (H334), kategori 1A.
	b)	Ämnen som uppfyller kriterierna för Luftvägssensibiliserande (H334), kategori 1 eller 1B.		b)	Ämnen som uppfyller kriterierna för Luftvägssensibiliserande (H334), kategori 1 eller 1B.
	c)	Ämnen som uppfyller kriterierna för Hudsensibiliserande (H317), kategori 1A		c)	Ämnen som uppfyller kriterierna för Hudsensibiliserande (H317), kategori 1A
	d)	Ämnen som uppfyller kriterierna för Hudsensibiliserande (H317), kategori 1 eller 1B		d)	Ämnen som uppfyller kriterierna för Hudsensibiliserande (H317), kategori 1 eller 1B

Figur 1. Illustrering av skillnaden den mellan den tidigare och den nya utformningen av kriterier. I tabellen till vänster visas den gamla utformningen och i tabellen till höger finns den nya.

TDOK 2012:22 Material och varor – krav och kriterier avseende innehåll av farliga ämnen

Denna riktlinje omfattar krav och kriterier avseende farliga ämnen i material och varor som byggs in i Trafikverkets anläggningar. Syftet är att minimera miljöpåverkan från farliga ämnen i material och varor och är ett led i Trafikverkets arbete med att skapa giffria och resurseffektiva kretslopp. Denna riktlinje innehåller kriterierna för klassificering av material och varor. Kriterierna är de samma som för riktlinjen för kemiska produkter. De stora nyheterna i denna TDOK är följande:

- Bristartiklar inom Tekniskt Godkänt Material (TGM) som finns i Materialkatalogen har lagts till som undantagna från kraven i riktlinjen. Bristartiklar är sådana som är svåra att få tag på och som recirkulerar för att anläggningen ska kunna underhållas.
- Elektriska och elektroniska produkter blir undantagna vid beräkning av miljöprestandakravet. Eftersom flertalet produkter i denna kategori saknar information om innehåll - och därför klassas i grupp E – blir det för en del projekt omöjligt att uppfylla miljöprestandakravet. När det finns mer information tillgänglig för denna kategori kommer undantaget att tas bort.
- Granskningskriteriets egenskapsbenämningar har ändrats på precis samma sätt som för kemiska produkter (se Figur 1).
- I förbudslistan har ett tillåtet användningsområde lagts till för Bisfenol A. Det gäller att Bisfenol A får förekomma i elektroniska och elektriska produkter, men enbart i form av resthalter av ämnet som kvarstår från tillverkningsprocessen. Anledningen är att många leverantörer av försiktighetsskäl rapporterar innehåll av restämnen, även fast sannolikheten att det faktiskt ska finnas kvar Bisfenol A över haltgränsen är mycket låg.

De uppdaterade riktlinjerna TDOK 2010:310 och TDOK 2012:22 finns tillgängliga på Trafikverkets webbsida redan nu, och de blir gällande från och med den 1 augusti 2023.

Trafikverkets Kemikaliegranskningsfunktion

E-mail:
granskningsfunktionen@trafikverket.se

Hemsida:
www.trafikverket.se/kemikaliehantering
www.trafikverket.se/materialkrav

Trafikverkets kontaktcenter,
Tel: 0771-921 921

Sakkunnig Farliga ämnen och Giffri miljö

Lina Ejenstam, e-mail: lina.ejenstam@trafikverket.se

Utredare Material och Kemiska produkter

Svetlana Grebenshchikova, e-mail: svetlana.grebenshchikova@trafikverket.se

Isabelle Brobeck, e-mail: isabelle.brobeck@trafikverket.se

Karin Grip, e-mail: karin.grip@trafikverket.se