



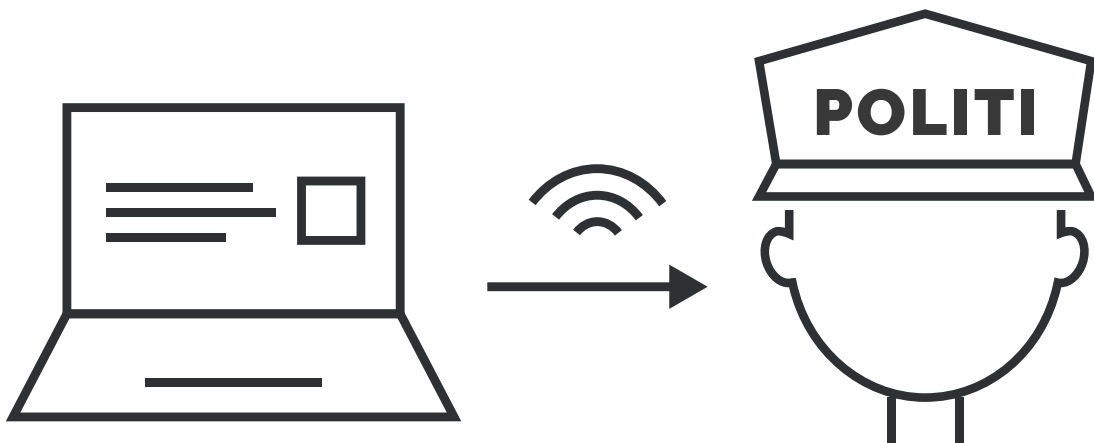
Undgå at kemikalier sælges til ulovlige formål

Du skal have styr på salg og bortkomst af kemikalier, der kan bruges som udgangsstoffer til eksplosivstoffer

Indberet mistanker og bortkomne stoffer

Kemikalier, der anvendes i almindelige produkter som neglelakfjerner eller blegemiddel til hår, kan misbruges til kriminelle formål som udgangsstoffer til eksplosivstoffer, det vil sige til at fremstille sprængstof. Produkterne i sig selv er ofte ikke farlige, men i visse kombinationer kan de forårsage meget skade.

Derfor har du pligt til at rapportere det til politiet, hvis du oplever mistænkelige transaktioner, svind eller tyveri af produkter, der indeholder visse kemikalier og stoffer.



- Du skal kontakte politiet, evt. på tlf. 1-1-4.

Hvad er udgangsstoffer til eksplosivstoffer?

Udgangsstoffer til eksplosivstoffer er kemiske stoffer, der ved blanding med andre stoffer kan bruges til fremstilling af sprængstof. På EU-plan er der vedtaget restriktioner for udgangsstoffer for at minimere risikoen for ulovlige aktiviteter.

Hav overblik over risikoprodukter

Hvad er udgangsstoffer til eksplosivstoffer?

Udgangsstof til eksplosivstoffer underlagt begrænsninger

Et stof opført i bilag I i forordningen, der findes i en højere koncentration end den tilhørende grænseværdi, der er fastsat i bilag I, kolonne 2, eller stoffer nævnt i bekendtgørelsen samt blandinger indeholdende stoffer underlagt begrænsninger.

Reguleret udgangsstof til eksplosivstoffer

Et stof, som er opført i bilag I (koncentrationen overstiger ikke grænseværdien i kolonne 2), bilag II eller bekendtgørelsen (koncentrationen overstiger ikke grænseværdien), samt homogene blandinger af mere end 5 ingredienser, hvori koncentrationen af stoffet/stoffer er mindst 1 vægtprocent, anses for at være et reguleret udgangsstof.

1. Du skal vide, om produkter i din butik eller webbutik indeholder et eller flere af de kemikalier, som reglerne omfatter. Det står normalt på etiketten, i sikkerhedsdatabladet eller i anden produktinformation. Hvis du ikke kan finde disse oplysninger, skal du kontakte din leverandør.
2. Du skal have overblik over de produkter, du skal rapportere mistænkelige transaktioner, manglende genstande og tyveri for. Det er produkter, der indeholder kemikalierne i ren form, som hovedingrediens eller som en del af en blanding med flere ingredienser, hvor koncentrationen er mere end én vægtprocent.
3. Sørg for, at personalet i butikken eller webbutikken kender til risikoprodukterne, den adfærd de skal være opmærksomme på og hvordan de skal rapportere uregelmæssigheder til politiet.
4. Kontroller, når der kommer nye produkter i butikken eller webbutikken, om de hører til blandt risikoprodukterne.

Sikker opbevaring af udgangsstoffer

De, der har tilladelse til at indføre, erhverve, besidde og anvende udgangsstoffer til eksplosivstoffer, har pligt til at opbevare kemikalierne forsvarligt.

Det fremgår af paragraf 5 i bekendtgørelse 956 af 28/04/2014 om udgangsstoffer til eksplosivstoffer, at kemikalierne skal opbevares i et aflåst lokale, skab eller bygning, så kemikalierne er utilgængelige for uvedkommende. Nøgler til opbevaringslokaler eller -skabe skal også opbevares forsvarligt og utilgængeligt for uvedkommende.

Begrænsninger for privatpersoner

Stoffer og produkter, der indeholder kemikalier i koncentrationer over grænseværdierne må kun sælges til privatpersoner med licens fra politiet til købet. Den, der vil købe et kemikalie med licens, skal kunne legitimere sig.

En række stoffer kan privatpersoner ikke få licens til at købe over en bestemt koncentration.

Hold øje med mistænkelige forhold

En mistænkelig transaktion er et forsøg på at købe et kemikalie, hvor der kan være mistanke om, at produktet vil blive brugt til kriminelle formål.

Læg mærke til, om kunden:

- Virker nervøs, undgår samtaler eller i øvrigt opfører sig mistænkeligt
- Ønsker at købe usædvanlige mængder eller kombinationer af produkter
- Ikke ved, hvordan produktet normalt bruges
- Ikke vil sige, hvad produktet skal bruges til
- Ikke vil købe alternative produkter eller produkter med en lavere koncentration
- Kun vil betale kontant, især for store mængder kemikalier
- Ikke vil identificere sig eller oplyse sin adresse, når kunden bliver spurgt
- Vil have produktet pakket eller transporteret på en usædvanlig måde

Vil du vide mere?

Udgangsstoffer til eksplosivstoffer reguleres af EU-forordning 2019/1148.

I Danmark fører Sikkerhedsstyrelsen kontrol med udgangsstoffer til eksplosivstoffer.

Du kan finde mere information om udgangsstoffer til eksplosivstoffer hos Sikkerhedsstyrelsen på www.sik.dk.

Hvad gør jeg ved mistænkelig opførsel?

1. Spørg kunden, hvad produkterne skal bruges til. Hvis kunden ikke ønsker at svare, skal du være ekstra opmærksom. Du kan evt. afvise salget.
2. Du skal rapportere mistænkelige køb og forsøg på køb, tyverier eller svind, der ikke kan forklares, til politiet.
3. Registrer så mange oplysninger som muligt om kunden og transaktionen:
 - **Kundens udseende:**
Højde, opbygning, frisure og hårfarve
 - **Særlige træk:**
Tatoveringer, piercinger, ar, skæg osv.
 - **Køretøj:**
Registreringsnummer, mærke og model.
 - **Tidspunkt, produkter og mængder.**
4. Gem kvitteringer og ID-oplysninger.

Skema over risikoprodukter

Navn på stoffet	Grænseværdi for salg til private uden licens (vægtprocent) (Regulerede stoffer)	Grænseværdi for salg til private med licens (vægtprocent) (Stoffer underlagt begrænsninger)
Salpetersyre (HNO₃) (fx ætsemiddel, metalbehandling)	0-3%	4-10%
Hydrogenperoxid (H₂O₂) (brintoverilte - indgår fx i blegemidler, desinfektion, rengøringsmidler)	0-12%	13-35%
Svovlsyre (H₂SO₄) (indgår fx i bilbatterier)	0-15%	16-40%
Nitromethan (CH₃NO₂) (fx brændstof til modelmotorer)	0-16%	17-100%
Ammoniumnitrat (NH₄NO₃) (indgår fx i gødning og kuldepakninger)	0% < X < 46% (svarende til 0% < X < 16% nitrogen/kvælstof fra ammoniumnitrat)	> 46% (svarende til > 16% nitrogen/kvælstof fra ammoniumnitrat) Licenser tillades ikke
Kaliumchlorat (KClO₃)	0-40%	Over 40% tillades licens ikke
Kaliumperchlorat (KClO₄) (indgår fx i pyroteknik)	0-40%	Over 40% tillades licens ikke
Natriumchlorat (NaClO₃) (indgår fx i pyroteknik)	0-40%	Over 40% tillades licens ikke
Natriumperchlorat (NaClO₄) (indgår fx i pyroteknik)	0-40%	Over 40% tillades licens ikke
Salte af nitrat (NO₃⁻)	0-90%	91-100%
Kaliumnitrat (KNO₃) (indgår fx i gødningsstoffer)	0-90%	91-100%
Natriumnitrat (NaNO₃) (indgår fx i gødningsstoffer)	0-90%	91-100%
Calciumnitrat (CaNO₃) (indgår fx i gødningsstoffer)	0-90%	91-100%
Salte af chlorat og/eller perchlorat (ClO₃⁻, ClO₄⁻)	0-40%	41-100%
Metallisk pulver af aluminium, magnesium, zink, titan, zirkonium, jern (Al, Mg, Zn, Ti, Zr, Fe) og blandinger eller legeringer samt kemiske produkter, hvor et metallisk pulver udgør mere end 70 masseprocent.	0-70%	71-100% v. partikelstørrelse mindre end 200 µm
Elementært svovl (S)	0-85%	86-100%
Elementært phosphor (P)	0-50%	51-100%
Urea-hydrogenperoxid (CH₄N₂O·H₂O₂)	0-90%	91-100%
Hexamin (indgår fx i tørsprit-tabletter)	0-100%	
Acetone (indgår fx i neglelakfjerner)	0-100%	
Kalkammonsalpeter (indgår fx i gødningsstoffer)	0-100%	
Magnesiumnitrat-hexahydrat (indgår fx i gødningsstoffer)	0-100%	

Værd at vide om risiko-kemikalier

Der kan være produkter i butikken eller web-butikken, der kan misbruges til kriminelle formål. Du skal være opmærksom på:

1.

Hvilke risikoprodukter sælges i butikken?

Det kan være dagligdags produkter som neglelakfjerner.

2.

Hvordan genkendes mistænkelig opførsel hos en kunde?

Virker kunden fx nervøs eller ønsker ikke at sige, hvad produkterne skal bruges til?

3.

Hvilke oplysninger er vigtige at huske ved mistænkelig opførsel i butikken eller webbutikken?

Noter gerne oplysninger om kundens udseende og detaljerne ved købet.

4.

Hvordan rapporteres mistænkelige transaktioner, forsvundne kemikalier eller tyveri?

Kontakt nærmeste politistation, evt. på tlf. 1-1-4.

Scan QR koden for at se
Sikkerhedsstyrelsens
vejledning i reglerne.



www.sik.dk/udgangsstoffer

Sikkerhedsstyrelsen
Esbjerg Brygge 30
6700 Esbjerg

+45 3373 2000
sik@sik.dk
sik.dk