

REACH hyppigt stillede spørgsmål

Akronymer: *(dannet af forbogstaver - fra engelsk)*

REACH:	Registrering, Vurdering, Autorisation og Begrænsning af Kemikalier
ECHA:	Europæiske Kemiske Styrelser
SDS:	Sikkerhedsdatablade
ES:	Eksponeringsscenario
LPG/LNG:	Flydende råolie / naturgas
CEFIC:	Europæisk Kemisk Industriråd
SVHC:	Indhold af meget stor betydning
GHS:	Globalt Harmoniseret System til Klassificering og Mærkning
CMR:	Kræftfremkaldende, Mutagene; Reproduktionstoksiske stoffer

- Spørgsmål:** Hvordan vil REACH have indvirkning på min virksomhed?
Svar: For at sikre kontinuitet i levering, har Linde for-registreret hvert kemisk stof de arbejder med, med tilladelse til registrering. Vi anbefaler stærkt at I sikrer at alle jeres andre leverandører gør det samme.
I fremtiden vil nogle kemiske stoffer blive underlagt autorisation eller indskrænkning af ECHA. I øjeblikket er listen over kemiske stoffer, som kandiderer til dette, endnu ikke blevet offentliggjort.
- Spørgsmål:** Hvad er mine forpligtelser som kunde i forbindelse med REACH?
Svar: **Trin 1:** Definér din nøjagtige rolle i forsyningskæden. Som kunde hos Linde er du sandsynligvis en "Downstream User" (DU) = *kan være middelstore producenter af præparater, (f.eks. maling, lim, vaskemidler, plastik eller gummi), brugere af kemikalier (fx olie, smøremidler, ...).*
Trin 2: Sørg for at sikre dig at din anvendelse er inkluderet i sikkerhedsdatabladet (SDS=Safety Data Sheet).
Trin 3: Sørg for kun at benytte det kemiske stof som SDS foreskriver.
- Spørgsmål:** Har Linde vurderet indvirkningen af REACH på Lindes aktiviteter og på de produkter, som leveres til vores forskellige firmaer og produktionssteder?
Svar: **Ja.** Linde Group er opmærksom på forordningerne og har pre-registreret de forespurgte substanser. Der er et koordineret pan-Europæisk tiltag inden for Linde for at sikre konsistens på tværs af EU og vi arbejder aktivt med handelsforeninger og andre organisationer for at sikre overholdelse.
- Spørgsmål:** Vil Linde pre-registrere og registrere alle produkter i henhold til REACH?
Svar: Ja, vi har pre-registreret og vil registrere alle produkter, som REACH beder os om at registrere.

5. **Spørgsmål:** Ifølge REACH behøver følgende gasser ikke at være pre-registreret og registreret?

Svar: Fritagelse fra registrering er listet i Annex IV og V og det drejer sig om:

- Hydrogen, Nitrogen, Oxygen, CO₂, Helium, Neon, Krypton, Argon, Xenon samt gasblandinger af disse
- Medicinske gasser
- Levnedsmiddelgasser
- Naturgasser
- LPG og LNG fra naturlige kilder

6. **Spørgsmål:** Mit produkt er til biocid anvendelse = (*kemisk stof til brug for at dræbe levende organismer*). Skal det også registreres i REACH?

Svar: Nej. Produkter, som hører under andre direktiver såsom "Plantebeskyttelsesprodukter", "Biocide produkter", "Fødevarer tilsætningsstoffer", "Medicinske produkter" og andre, såsom radioaktive stoffer og affald kræver ikke registrering i REACH.

7. **Spørgsmål:** Venligst forsyn os med alle kontaktoplysninger på personen i jeres firma, som er ansvarlig for REACH regulativerne (Navn, titel, telefonnr., adresse og e-mail.)

Svar: Linde har oprettet Lande-e-mail-adresser dvs. reach.cc@linde.com (cc står for "country code" (indsæt rullemenu med cc's). Hvis du sender en e-mail til denne adresse, vil den ansvarlige person svare og forsyne dig med enhver relevant information.

8. **Spørgsmål:** Hvad er Lindes tidslinje og hvem er i projekt-organisationen til at styre REACH?

Svar: Detaljeret oplysning om Lindes pre-registrerede produkter inklusiv forventet deadlines er tilgængelige på www.reach.linde.com. Linde har et antal personer, som aktivt arbejder med REACH efter et koordineret program med en udnævnt REACH implementerings-manager.

9. **Spørgsmål:** Vil Linde kontakte sine upstream-leverandører for at se om de vil registrere?

Svar: Ja, vi har allerede kontaktet dem for at sikre os, at de har forstået deres forpligtelser under REACH og de har pre-registreret og vil registrere, hvor det er passende.

10. **Spørgsmål:** Er nogle af Lindes stoffer, som de leverer til os, i fare for at blive omformuleret eller blive trukket ud af markedet?

Svar: For at besvare dette spørgsmål præcist: produkter, som I køber hos Linde, skal specificeres. ECHA har foreløbigt nævnt 16 stoffer, som giver anledning til bekymring, og som med tiden skal kontrolleres. Ingen af de nuværende produkter, som er nævnt på ECHA's web-side "SVHC"), bliver leveret af Linde eller Lindes datterselskaber.

11. **Spørgsmål:** Er nogle af de produkter Linde leverer emner til godkendelse? Og hvis ja, har I så i sinde at søge om godkendelse?

Svar: For tiden er der ikke sådan en færdig liste over stoffer, som der vil kræves godkendelse for. De følgende stoffer, som vi leverer, er klassificeret som kræftfremkaldende, mutagene eller reproduktionstoksiske (kat. 1+2): Butadien 1,3, Butan-n (indeholdende 0,1 % Butan -1,3), Kulilte, Ethylenoxid, Isobutan (indeholdende 0,1 % Butan -1,3), Vinyl bromid og Vinyl klorid. For disse vil der sandsynligvis kræves godkendelse eller restriktioner på et senere tidspunkt, som afgøres af ECHA.

12. **Spørgsmål:** Vil Linde kræve information fra os, om f.eks. brug/anvendelse af produkter vi køber?
Svar: Vi vil kontakte jer vedrørende anvendelse af stofferne, som vi leverer, alt efter registreringsdatoer. Vi venter stadig på et downstream kommunikationsværktøj, produceret af CEFIC, hvilket vil give kunder adgang til at registrere deres brug af stoffer op og ned af forsyningskæden på en struktureret måde.
13. **Spørgsmål:** Vil ikke-Eu-lande f.eks. Norge, Island og Liechtenstein anvende REACH?
Svar: Ja, men ikke Schweiz. Kemikalier købt i Schweiz anses for at være importeret til EU og derfor skal de registreres.
14. **Spørgsmål:** Er Lindes Sikkerhedsdatablade=SDS i overensstemmelse med REACH?
Svar: For at være fuldstændig i overensstemmelse med REACH skal SDS blandt andre ting indeholde anvendelser, risikostyringsforanstaltninger, eksponeringsscenerier etc. Da ingen produkter endnu er blevet registreret, er ingen af disse klar til at blive medtaget. Det er fælles for den kemiske industri og forstået af den håndhævende myndighed, at de nuværende SDS er teknisk set korrekte og forbliver egnede til brug. Det er Lindes intention at have SDS for alle produkter, som er helt i overensstemmelse med REACH i 2010.
15. **Spørgsmål:** Hvor mange eksponeringsscenerier (ES) vil blive vedhæftet et SDS for en gas eller en gasblanding?
Svar: Antal og type af eksponeringsscenerier vil afhænge af risici og anvendelsesmulighederne for den enkelte gas. På nuværende tidspunkt er der ikke produceret nogle ES'er. Det er derfor ikke muligt, at give et detaljeret svar.
16. **Spørgsmål:** Vil Linde sende os de pre-registrerede numre?
Svar: Nej. Pre-registreringsnummeret er vilkårligt frembragt og har ingen struktur og betydning af et registreringsnummer og er ikke stof- eller firma-specifikt. Derfor anbefales det af både EU Kommissionen og CEFIC, at dette nummer ikke skal offentliggøres. Alle stofferne, som The Linde Group har pre-registreret, inklusive de forventede registreringsdatoer, er tilgængelige til gennemsyn på følgende web-adresse:
www.reach.linde.com
17. **Spørgsmål:** Er der nogle stoffer, bortset fra dem der er fritaget, som Linde ikke har i sinde at pre-registrere?
Svar: Nej. De eneste stoffer, som vi ikke har pre-registreret, er de fritagede stoffer, som er opført i Annex IV og V, som er:
- Hydrogen, Nitrogen, Oxygen, CO₂, Helium, Neon, Krypton, Argon, Xenon samt gasblandinger af disse
 - Medicinske gasser
 - Levnedsmiddelgasser
 - Naturgasser
 - LPG og LNG fra naturlige kilder

18. **Spørgsmål:** Kan Linde sende os en liste over produkter, som vi køber hos jer, for at checke om de er pre-registrerede?
Svar: Det er ikke gjort automatisk på grund af antallet af Lindes kunder. Venligst kontakt din lokale REACH-manager ved at benytte følgende e-mail adresse f.eks. reach.cc@linde.com (cc står for "country code" = landekode (indsæt rullemenu med cc's). Hvis du sender en e-mail til denne adresse, vil den ansvarlige person svare og forsyne dig med enhver relevant information.
19. **Spørgsmål:** Skal gasser (f.eks. kølemidler), som er genanvendt, også registreres?
Svar: Genanvendte produkter er ikke fritaget fra krav af REACH. Hvis kølemidlerne allerede er blevet registreret, så er genanvenderen en downstream-bruger, ellers er registrering nødvendig.
20. **Spørgsmål:** Hvilken effekt vil GHS (Globally Harmonised System for Classification og Labelling) have på REACH?
Svar: **Klassificeringen** af nogle stoffer vil måske ændres, hvis stofferne senere omklassificeres som enten farlige for omgivelserne eller CMR, og registreringens tidslinie bliver reduceret. Indholdet i SDS vil blive ændret, dvs. forskellige risiko- og sikkerhedsfraser og ekstra piktogrammer. Desuden skal alle labels på varerne ændres.