

G-335 INDUSTRIAL X-RAY FIXER PART B

SUBID : 000001007277

Utgave 1

Trykkingsdato 25.08.2009

Revisjonsdato 16.10.2008

1. IDENTIFIKASJON AV STOFFET/STOFFBLANDINGEN OG AV SELSKAPET/FORETAKET**Identifikasjon av kjemikaliet**

Produktnavn : G-335 INDUSTRIAL X-RAY FIXER PART B
Bruk av stoffet/preparatet : Fotografisk fikserkonsentrat
Deklarasjonsnummer (PRN- nr.) : 60861

Identifikasjon av ansvarlig firma

GE Inspection Technologies GmbH
c/o Åsveien 35
N-1369 Stabekk
Norge

Tel: + 47 67 100 501

Fax: + 47 67 100 505

Vedkommende som er ansvarlig for sikkerhetsdatabladet: Jos Vanholzaets

E-post: electronic.sds@agfa.com

Kontakt: Ståle von Krogh E-post: stale.vonkrogh@ge.com

Telefonnummer for nødtilfelle : Giftinformasjonen +47 22 591300

2. FAREIDENTIFIKASJON**EC-klassifisering:**

Symbol(er)



Xi Irriterende

R-setning(er) : R36 Irriterer øynene.

3. SAMMENSETNING/OPPLYSNINGER OM BESTANDDELAR

Dette produkt inneholder ingen farlige stoffer iflg. relevant lov.

Vannbasert fotografisk fikserkonsentrat, vesentlig bestående av:

4. FØRSTEHJELPSTILTAK

Øyenkontakt : Skyll grundig med rikelig med vann i minst 15 minutter og konsulter lege.
Hudkontakt : Vaskes straks av med mye vann og såpe. Om nødvendig søk lege.
Svelging : Skyll munnen med mye vann. Søk lege.
Innåndning : Flyttes ut i frisk luft. Om nødvendig søk lege.
Medisinsk informasjon : Nødtelefon: Giftinformasjonen +47 22 591300

G-335 INDUSTRIAL X-RAY FIXER PART B

SUBID : 000001007277

Utgave 1

Trykkingsdato 25.08.2009

Revisjonsdato 16.10.2008

5. BRANNSLOKKINGSTILTAK

Ytterlige informasjon : Produktet ikke brennbart.

6. TILTAK VED UTILSIKTET UTSLIPP

Personlige forsiktighetsregler : Se kapittel 8.
 Miljømessige forsiktighetsregler : For avfallshandtering se kapittel 13.
 Rengjøringsmetoder : Spill oppdemmes om nødvendig. Samles opp med absorberende materiell. Større mengder spill samles opp i merket og lukket beholder. Unngå utslipp til avløp, mark eller overflatevann.
 Ytterligere råd : Rester fjernes med mye vann.

7. HÅNTERING OG LAGRING**Håndtering**

Forholdsregler for beskyttelse mot brann og eksplosjon : Ingen spesielle beskyttelsestiltak mot brann eller eksplosjon.

Oppbevaring

Krav til lagerrom og containere : Emballasjen skal holdes tett lukket. Unngå direkte sollys.
 Samlagringsanvisninger : Må ikke oppbevares i nærheten av sterke baser.

8. EKSPONERINGSKONTROLL OG PERSONLIG VERNEUTSTYR**Utsettelsesgrenseverdier**

| Komponenter | CAS-Nr. | Verdien | Type | Revisjons dato | Bas |
|-------------|---------|----------------------|---------------|-----------------|--------------------|
| Eddiksyre | 64-19-7 | 25 mg/m3 25 mg/m3 | NORMEN TWA | 2001 05 2001 | ELV (NO) EU ELV |

Eksponeringskontroll

Maskintekniske mål : God ventilasjon er påkrevet slik at grenseverdier for konsentrasjoner på arbeidsplassen ikke overskrides.
 Hygieniske forhåndsregler : Iakttatt normale forholdsregler ved bruk av kjemikalier. Unngå innånding av damper. Må ikke oppbevares sammen med nærings- og nytelsesmidler samt tobakk.
 Håndbeskyttelse : Bruk kjemikalieresistente hansker. Ved langvarig eller gjentatt påvirkning brukes hansker laget av: butyl gummi (tykkelse \geq 0,36 mm, gjennombruddstid $>$ 480 min), nitril gummi (tykkelse \geq 0,38 mm, gjennombruddstid $>$ 480 min) eller neopren (tykkelse \geq 0,65 mm, gjennombruddstid $>$ 240 min). For beskyttelse mot tilfeldig sprut kan tilsvarende hansker med gjennombruddstid $>$ 60 min benyttes. Unngå hansker laget av naturlateks.
 Øyebeskyttelse : Vernebriller.

G-335 INDUSTRIAL X-RAY FIXER PART B

SUBID : 000001007277

Utgave 1

Trykkingsdato 25.08.2009

Revisjonsdato 16.10.2008

9. FYSISKE OG KJEMISKE EGENSKAPER**Generell informasjon**

| | | |
|-------|---|---------------|
| Form | : | Væske. |
| Farge | : | Fargeløs. |
| Lukt | : | Eddiksyrelukt |

Viktig helse sikkerhet og miljø informasjon

| | | |
|-------------------------|---|-------------------------------|
| Løselighet | : | Ubegrenset blandbar med vann. |
| Smeltepunkt/område | : | < 0 °C |
| Kokepunkt/område | : | > 100 °C |
| Relativ dampetthet | : | Ikke anvendbar |
| Antennelsestemperatur | : | Ikke anvendbar |
| Nedre eksplosjonsgrense | : | Ikke anvendbar |
| Øvre eksplosjonsgrense | : | Ikke anvendbar |

10. STABILITET OG REAKTIVITET

| | | |
|--------------------------------------|---|---|
| Stabilitet | : | Produktet er stabilt ved normale lagrings- og anvendelsesbetingelser. |
| Forhold og materiell som skal unngås | : | Unngå kontakt med sterke baser. Fjern alle kjemikalier og skyll tankene grundig med vann før anvendelse av rensemidler. |
| Farlige nedbrytningsprodukter | : | Ingen |

11. TOKSIKOLOGISKE OPPLYSNINGER

Irriterer øynene.

Toksikologiske data for de enkelte bestanddeler i deres rene form:

12. ØKOLOGISKE OPPLYSNINGER**Videre informasjon om økologi**

| | | |
|-----------------------------|---|-------------|
| Kjemisk surstoffbehov (COD) | : | 72.700 mg/l |
|-----------------------------|---|-------------|

13. INSTRUKSER OM DISPONERING

For avfall fra dette produkt, anbefales bruk av den Europeiske avfallskoden : 09 01 04 (fikserbad).

14. TRANSPORTOPPLYSNINGER

Ikke kvalifisert som farlig gods i h.t. transportforskriftene.

15. REGELVERKSMESSIGE OPPLYSNINGER

G-335 INDUSTRIAL X-RAY FIXER PART B

SUBID : 000001007277

Utgave 1

Trykkingsdato 25.08.2009

Revisjonsdato 16.10.2008

Merking i henhold til EF direktiver

Symbol(er)



Xi Irriterende

R-setning(er) : R36

S-setning(er) : S26

Irriterer øynene.

Får man stoffet i øynene, skyll straks grundig med store mengder vann og kontakt lege.

16. ANDRE OPPLYSNINGER**Ytterlige informasjon**

Tekst for R-fraser henvist til under overskrifter 2 og 3:

R36 Irriterer øynene.

Informasjoner i dette sikkerhetsdatablad skal oppfattes som korrekte i forhold til vår nåværende viten og erfaring. Det relaterer seg kun til det spesifikke produkt nevnt i dette datablad, og vil ikke være gyldige, hvis produktet brukes i kombinasjon med andre materialer eller prosesser, medmindre det uttrykkelig er nevnt i denne teksten. Dette dokument gir produktets nødvendige helse- og sikkerhetsinformasjon og kan ikke oppfattes som en kvalitativ spesifisering eller garanti. Det er brukerens ansvar å overholde lokal lovgivning i forbindelse med sikkerhet, helse, miljø og avfallsbehandling.