

Sikkerhetsdatablad

iflg. 91/155/EF

Trykkdato: 28.05.2009

Revidert den: 14.05.2009

1 Identifikasjon av kjemikaliet og ansvarlig firma

Informasjon om produktet

Handelsnavn: Ucrete, del 1

(for FL, HF 100, HF 100 RT, MF, MF AS, MT, TZ, TZ AS, TZ Coving, TZ Grout, UD 200, UD 200N, UD 200 SR, WR, DP Basecoat B4, DP Basecoat B6, DP Basecoat B9, DP Topcoat, DP Topcoat AS, CP Basecoat B6 AS, Primer LC, Primer LC AS)

Artikkelnummer: 669/20

Bruk av stoffet/ tilberedning belegg

Produsent/leverandør:

BASF Construction Chemicals (UK)

Albany House

Swinton Hall Road

GB-M27 4DT Manchester

Tlf 0044-161-7947411

Fax 0044-161-7934529

Avdeling for nærmere informasjon: Avdeling produktsikkerhet

Informasjon i nødstilfeller:

Giftinformasjonssentralen, tlf. 22591300.

Giftinformasjonssentralen, tlf. 22591300.

BASF Construction Chemicals

Norway

Granerud Industriområde

2120 Sagstua

Tlf 629 70020

Fax 629 71885

2 Viktigste faremomenter

Farebetegnelse:



Xi Irriterende

Spesiell fareinformasjon for mennesker og miljø:

R 43 Kan gi allergi ved hudkontakt

R 52/53 Skadelig for vannlevende organismer: kan forårsake uønskede langtidsvirkninger i vannmiljøet

Klassifiseringssystem:

Klassifiseringen tilsvarende aktuelle EF-lister, men er supplert med informasjon fra faglitteratur og bedriftsinformasjon.

GHS merking av etiketter



Advarsel

H317 - Kan forårsake allergiske hudreaksjoner.

H412 - Skadelig for vannlevende organismer, langtidsvirkning.

Prevensjon:

P261 Unngå innånding av støv/røyk/gass/sprøytetåke/damp/aerosol.

P272 Det bør forbys å bruke tilsølte arbeidsklær utenfor arbeidsplassen.

P273 Unngå utslipp til miljøet.

P280 Bruk vernehansker/verneklær/vernebriller/ansiktsskjerm.

Reaksjon:

P302+P352 VED HUDKONTAKT: Vask med store mengder vann og såpe.

P321 Måltrettet behandling (se etikett).

P333+P313 Ved hudirritasjon eller -utslett: Kontakt / tilkall lege.

P363 Vask tilsølte klær før ny bruk.

Avhending:

P501 Innholdet / emballasjen skal avhendes i henhold til de lokale / regionale / nasjonale / internasjonale forskrifter.

Sikkerhetsdatablad

iflg. 91/155/EF

Trykkdato: 28.05.2009

Revidert den: 14.05.2009

Handelsnavn: Ucrete, del 1

(for FL, HF 100, HF 100 RT, MF, MF AS, MT, TZ, TZ AS, TZ Coving, TZ Grout, UD 200, UD 200N, UD 200 SR, WR, DP Basecoat B4, DP Basecoat B6, DP Basecoat B9, DP Topcoat, DP Topcoat AS, CP Basecoat B6 AS, Primer LC, Primer LC AS)

(fortsatt fra side 1)

3 Stoffblandingers sammensetning og stoffenes klassifisering

Kjemisk karakteristikk

Beskrivelse: Blanding av nedenstående oppførte stoffer med ufarlige tilsetninger.

Farlige bestanddeler:

CAS: 8006-64-2	terpentin, olje	2,5-10%
EINECS: 232-350-7	Xn, Xi, N; R 10-20/21/22-36/38-43-51/53-65	
	Fare: Helsefare 3.10/1	
	Advarsel: Flamme 2.6/3; Utropstegn 3.1.O/4, 3.1.D/4, 3.1.I/4, 3.2/2, 3.3/2, 3.4.S/1 Miljø 4.1.C/2	

4 Førstehjelpstiltak

Generelle informasjon: Klær som er tilsølt med produktet må fjernes omgående.

etter innånding: Frisklufttilførsel, ved besvær oppsøkes lege.

etter hudkontakt: Vask straks med vann og såpe og skylld godt etterpå.

etter øyekontakt: Skyll øynene med åpne øyelokk i flere minutter under rennende vann og søk lege.

etter svelging:

Skyll munnen og drikk rikelig med vann.

Ved fortsatt besvær må lege konsulteres.

5 Tiltak ved brannslukning

Egnede slukningsmidler:

CO₂, slukningspulver eller vann i spredt stråle. Større branner bekjempes med vann i spredt stråle eller med skum som er motstandsdyktig mot alkohol.

Spesiell stor fare utgår fra stoffet, dets forbrenningsprodukter eller oppstående gasser:

Ved oppheting og i tilfelle av brann er dannelse av giftige gasser mulig.

Spesielt verneutstyr: Ta på egnet åndedrettsbeskyttelse.

6 Tiltak ved utilsiktet utslipp

Forebyggende tiltak for personer: Ikke nødvendig.

Miljøvernstiltak: Ingen særlige tiltak nødvendig.

Tiltak for rengjøring/oppsamling:

Ta opp stoffet med væskebindende materiale (sand, kiselgur, syrebindemiddel, universalbindemiddel, sagflis).

Ytterligere informasjon: Farlige stoffer frisettes ikke.

7 Håndtering og oppbevaring

Håndtering:

Informasjon om sikker håndtering: Unngå hudkontakt.

Henvisninger om brann- og eksplosjonsvern: Ingen særlige tiltak nødvendig.

Lagring:

Krav til lagerrom og beholdere: Ingen spesielle krav.

Informasjon om felles lagring: Ikke nødvendig.

Ytterligere informasjon om lagervilkår: Beskytt mot frost.

Lagerklasse:

VbF-klasse: bortfaller

8 Eksponeringskontroll og personlig verneutstyr

Ytterligere informasjon om utforming av tekniske anlegg: Ingen ytterligere informasjon, se punkt 7.

(fortsatt på side 3)

Sikkerhetsdatablad

iflg. 91/155/EF

Trykkdato: 28.05.2009

Revidert den: 14.05.2009

Handelsnavn: Ucrete, del 1

(for FL, HF 100, HF 100 RT, MF, MF AS, MT, TZ, TZ AS, TZ Coving, TZ Grout, UD 200, UD 200N, UD 200 SR, WR, DP Basecoat B4, DP Basecoat B6, DP Basecoat B9, DP Topcoat, DP Topcoat AS, CP Basecoat B6 AS, Primer LC, Primer LC AS)

(fortsatt fra side 2)

Komponenter med grenseverdier for arbeidsplass som må overholdes:

Produktet inneholder ingen relevante mengder av stoffer med arbeidsplassrelevante grenseverdier som må overvåkes.

Ytterligere informasjon:

Basis: Veiledning nr. 361 om administrative normer for forurensning i arbeidsatmosfære av 1. februar 1996, senest endret mai 2007.

Personlig verneutstyr:

Generelle verne- og hygienetiltak: Normale sikkerhetstiltak ved omgang med kjemikalier må overholdes.

Åndedrettsvern: Ikke nødvendig.

Håndvern: Beskyttelseshansker.

hanskemateriale

Valget av egnet hanske er ikke bare avhengig av materiale, men også av andre kvalitetskjennetegn og er forskjellig fra produsent til produsent.

Butylkautsjuk

Nitrilgummi. Anbefaling: Camatril 730, Kächele-Carna Latex GmbH (KCL).

Tykkelse: 0,4 mm

Gennembrudstid: > 480 min

Metode: DS/EN 374

* 9 Fysiske og kjemiske egenskaper

alminnelige opplysninger

Form:	Flytende
Farge:	Hvit
Lukt:	Karakteristisk

Tilstandsending

Smeltepunkt/smelteområde: Ikke bestemt

Kokepunkt/kokeområde: Ikke bestemt

Flammepunkt: > 100°C

Tetthet ved 20°C: 0,99 g/cm³

Løslighet i / blandbarhet med

vann: dispergerbar

Viskositet:

dynamisk ved 20°C: ca. 6000 mPas

10 Stabilitet og reaktivitet

Termisk spalting / vilkår som må unngås: Ingen spalting ved formålsriktig bruk.

Stoffer som må unngås:

Farlige reaksjoner Ved oppvarming utover spaltningspunktet består mulighet for frisetting av toksiske damper.

Farlige spaltingsprodukter: Ingen farlige spaltningsprodukter kjent.

* 11 Opplysninger om helsefare

Akutt toksisitet:**Primær irritasjonsvirkning:**

på huden: Gentagen og langvarig hudkontakt kan medføre irritasjon eller betændelse.

på øyet: Let irritasjon mulig.

Sensibilisering: Ved lengre eksponering er en sensibiliserende virkning mulig ved hudkontakt.

Ytterligere toksikologiske henvisninger:

Produktet er ikke merkningspliktig på bakgrunn av beregningsmetoden iflg. EF's generelle klassifiseringsretningslinje for tilberedninger i siste gyldige utgave.

(fortsatt på side 4)

Sikkerhetsdatablad

iflg. 91/155/EF

Trykkdato: 28.05.2009

Revidert den: 14.05.2009

Handelsnavn: Ucrete, del 1

(for FL, HF 100, HF 100 RT, MF, MF AS, MT, TZ, TZ AS, TZ Coving, TZ Grout, UD 200, UD 200N, UD 200 SR, WR, DP Basecoat B4, DP Basecoat B6, DP Basecoat B9, DP Topcoat, DP Topcoat AS, CP Basecoat B6 AS, Primer LC, Primer LC AS)

(fortsatt fra side 3)

Informasjon om følgende grupper med potensielle virkninger:

Sensibilisering Kan gi allergi ved hudkontakt

12 Miljøopplysninger

Ytterligere økologiske informasjon:

Generelle informasjon: Ikke la stoffet komme ned i grunnvannet, i vassdrag eller i kloakker.

* 13 Fjerning av kjemikalieavfall

Produkt:

Anbefaling: Må overgis til spesialbehandling, i overensstemmelse med myndighetenes forskrifter.

Europeiske avfallslisten

08 01 12 | annet maling- og lakkavfall enn det nevnt i 08 01 11

Ikke rengjort emballasje

Anbefaling: Deponering i henhold til myndighetenes forskrifter.

14 Opplysninger om transport

UN "Model Regulation": Not regulated.

Transport/ytterligere informasjon: Ikke farlig gods iflg. ADR/RID og IMDG forordninger.

* 15 Opplysninger om lover og forskrifter

Merking i.h.t. EØS-direktiver: Produktet er iflg. EF-retningslinjer/GefStoffV klassifisert og merket.

Kjenningsbokstav og farebetegnelse for produktet:



Xi Irriterende

Farebestemmende komponenter ved etikettering:

terpentin, olje

R-setninger:

43 Kan gi allergi ved hudkontakt

52/53 Skadelig for vannlevende organismer: kan forårsake uønskede langtidsvirkninger i vannmiljøet

S-setninger:

24 Unngå hudkontakt

35 Produktet og emballasjen skal uskadeliggjøres på en sikker måte

36/37 Bruk egnede verneklær og vernehansker

61 Unngå utslipp til miljøet. Se produktdatablad for ytterligere informasjon

Nasjonale forskrifter:

Vannfareklasse: WGK 1 (Selvklassifisering): lett farlig for vann

16 Andre opplysninger av betydning for helse, miljø og sikkerhet

Opplysningene er basert på vår kunnskap i dag. De utgjør dog ingen forsikring om produktens egenskaper og er ikke grunnlag for noe kontraktsmessig rettsforhold.

Endringer er markert med * ut for avsnitt.

Relevante R-satser

10 Brannfarlig

20/21/22 Farlig ved innånding, hudkontakt og svelging

36/38 Irriterer øynene og huden

(fortsatt på side 5)

Sikkerhetsdatablad

iflg. 91/155/EF

Trykdato: 28.05.2009

Revidert den: 14.05.2009

Handelsnavn: Ucrete, del 1

(for FL, HF 100, HF 100 RT, MF, MF AS, MT, TZ, TZ AS, TZ Coving, TZ Grout, UD 200, UD 200N, UD 200 SR, WR, DP Basecoat B4, DP Basecoat B6, DP Basecoat B9, DP Topcoat, DP Topcoat AS, CP Basecoat B6 AS, Primer LC, Primer LC AS)

(fortsatt fra side 4)

43 Kan gi allergi ved hudkontakt

51/53 Giftig for vannlevende organismer, kan forårsake uønskede langtidsvirkninger i vannmiljøet

65 Farlig: Kan forårsake lungeskade ved svelging

Avdeling som utsteder datablad: BASF Construction Chemicals Denmark A/S, DK-6230 Røddekro.**Kontaktperson:** Svend Aage Mikkelsen, BASF CC Denmark A/S. +45 74661511. svend-aage.mikkelsen@basf.com**Forkortelser og akronymer:**

GHS: Globally Harmonized System of Classification and Labelling of Chemicals

VbF: Verordnung über brennbare Flüssigkeiten, Österreich (Ordinance on the storage of combustible liquids, Austria)

N