

Arbejdspladsbrugsanvisning

Rocol Foodlube Universal 2, 0 & 000

Identifikation af stoffet/materialet

PR-nummer: Udarbejdet den: 30-11-2006 / HN	Internt navn: Dato sikkerhedsdatablad: 21-06-2005 Leverandør: ITW Chemical Products Scandinavia, Priorsvej 36, 8600 Silkeborg Tlf.: (+45) 86 82 64 44
---	--

Oplysninger om regulering

Farebetegnelse: <intet valg> Faresymboler: Indeholder: R-sætninger: S-sætninger: Anvendelsesbegrænsninger: Krav om uddannelse: Ingen særlige, bør dog kun anvendes af personer, der er nøje instrueret om produktets farlige egenskaber.

Fareidentifikation

Produktet skal ikke klassificeres efter Miljøministeriets regler for klassificering og mærkning. Produktet kan forårsage let irritation i øjnene. Produktet kan forårsage let hudirritation ved langvarig eller gentagen kontakt. Indtagelse kan give irritation i mund, hals og spiserør.
--

Sundhedsfarlige egenskaber

Indånding: Ved normale rumtemperaturer giver produktet ikke anledning til nogen sundhedsfare ved indånding. Indtagelse: Indtagelse kan give kvalme. Hudkontakt: Produktet kan ved langvarig hudkontakt give anledning til hudirritationer. Øjenkontakt: Kan fremkalde irritation af øjet. Langtidsvirkninger:
--

ITW Chemical Products Scandinavia Priorsvej 36, 8600 Silkeborg +45 86 82 64 44/+45 86 82 64 64 (Udarbejdet i Toxido®)

Personlige værnemidler

Forholdsregler ved brug:

Arbejdsplads og arbejdsmetoder tilrettelægges sådan at direkte kontakt med produktet forhindres.

Åndedrætsværn:



Åndedrætsværn er normalt ikke nødvendigt.

Placering:



Handsker:

Under arbejdet bæres handsker af PVC, såfremt der er risiko for hudkontakt.

Placering:



Beskyttelsestøj:

Der anvendes normalt arbejdstøj.

Placering:



Øjenværn:

Brug beskyttelsesbriller ved risiko for stænk i øjnene.

Placering:

Kontaktperson:



Førstehjælpsforanstaltninger

Indånding:

Søg frisk luft. Søg læge ved vedvarende ubehag og vis dette sikkerhedsdatablad.

Indtagelse:

Skyl munden grundigt med vand. Fremkald ikke opkastning. Søg læge.

Hud:

Vask huden med vand og sæbe.

Øjne:

Skyl straks med vand (helst fra øjenskyller) i mindst 15 minutter. Spil øjet godt op. Fjern eventuelle kontaktlinser. Hvis irritation af øjet fortsætter - søg læge. (kontaktes læge, medbring altid brugsanvisningen). Øjet holdes under fortsat skylning.

Førstehjælpsudstyr:

Nødtelefon nr.:

Håndtering og opbevaring

Undgå direkte kontakt med produktet. Se under personligeværnemidler for oplysninger om forholdsregler ved brug og personlige værnemidler.

Opbevares køligt, i originalemballage. Frostfrit.

Opbevaringssted:

Udarbejdet den: 30-11-2006/HH
Revideret den: /

Rocol Foodlube Universal 2, 0 & 000



Brandbekæmpelse

Brandbekæmpelse:

Sluk med pulver, skum, kulsyre eller vandtåge. Brug ikke vandstråle, da det kan sprede branden. Brug vand eller vandtåge til nedkøling af ikke antændt lager. Hvis det kan gøres uden fare, fjernes større oplag af beholdere fra det brandtruede område. Undgå indånding af dampe og røggasser - søg frisk luft. Brandbekæmpere bør bære luftforsynet åndedrætsværn.

Slukningsudstyr:



Forholdsregler over for udslip ved uheld

Forholdsregler over for udslip ved uheld:

Forsøg at undgå at materialet løber ned i afløb eller ud i vandløb. Spild absorberes med jord, sand eller andet inert materiale og opsamles i en egnet beholder til genvinding eller destruktion. Produktet kan gøre underlaget glat.

Udstyr udslip/uheld:

Bortskaffelse

Bortskaffelse:

Spild og rester sendes til Kommunekemi eller nærmeste modtagerstation for kemikalieaffald.

Kemikalieaffaldsgruppe: H Affaldsfraktion: 06.14 EAK-kode: 12 01 12 Brugt voks og fedt

Affaldsbeholder:

Miljøoplysninger

Undgå udslip til kloak eller overfladevand.

Fysisk/kemiske egenskaber

Udseende: Hvid pasta.

Lugt: Lugtfri.

Smeltepunkt (°C): 200.

Massefylde (g/ml): 0,9.

Opløselighed i vand (g/100 ml): Ikke opløselig.

Flammepunkt (°C): >200.

Oxiderende egenskaber: Ikke oxiderende.

Viskositet: 47 cSt. ved 40°C.

Selvantændelsestemperatur (°C): >200.

Udarbejdet den: 30-11-2006/HN
Revideret den: /

Rocol Foodlube Universal 2, 0 & 000

Stabilitet og reaktivitet

Under normale opbevarings- og brugsbetingelser vil dette produkt være stabilt. Undgå opvarmning. Reagerer med stærke oxidationsmidler. Forbrænding vil udvikle: Kulmonoxid (CO) og kuldioxid (CO₂).

Sammensætning-/oplysning om indholdsstoffer

Einecs nr.	CAS nr.	Kemisk navn	W/W %	Klassificering	Noter
		Indeholder ingen oplysningspligtige stoffer.			
Grænseværdier					
Indholdsstoffer			Grænseværdi		

Transportoplysninger

Produktet er ikke omfattet af reglerne om transport af farligt gods på vej og sø i henhold til ADR og IMDG.

Andre oplysninger

Anvendelse:

Industri

Må ikke bruges til:**Afdeling:****Fabrik:****Produkttype:**

Fedt

ITW Chemical Products Scandinavia Priorsvej 36, 8600 Silkeborg +45 86 82 64 44/+45 86 82 64 64 (copyright 2002 Chemtox A/S)