

21/05/2010

Tidigare datum
05/03/2008

MSDS4845-05

1. NAMNET PÅ ÄMNET/BEREDNINGEN OCH BOLAGET/FÖRETAGET

Handelsnamn

Jontec Linosafe F1g

Användning av ämnet eller beredningen

Uttryckt i skrift

Polishborttagningsmedel

Leverantör

JohnsonDiversey Sverige AB

Kontaktuppgifter

Box

Box 47313 (Liljeholmsvägen 18)

Postnummer och postkontor

100 74 Stockholm

Telefon

08-7799300

Telefax

08-7799399

Email

customerservice.sweden@johnsondiversey.com

För nödsituationer

Telefonnummer

Ring 112. Kontakta läkare eller Giftinformationscentralen.

2. FARLIGA EGENSKAPER

Irriterande

Speciella risker

Irriterar ögonen.

3. SAMMANSÄTTNING/INFORMATION OM BESTÅNDSDELAR

Farliga komponenter

CAS-nr	EINECS	Ämnesnamn	Halt (%)	Klassificering
112-34-5	203-961-6	2-(2-butoxi)etanol	15-<30	Xi;R36
27306-78-1	polymer	polyetermodifierad polysiloxan	<5	Xn;R20/22-36/38 N;R51/53
100-51-6	202-859-9	benzylalkohol	5-<15	Xn;R20/22
141-43-5	205-483-3	2-aminoetanol	1-<5	C;R20/21/22-34
Ingredienser enligt förordning (EG) nr 648/2004 om tvätt- och rengöringsmedel				
		nonjontensider	<5	
		parfym, Benzyl Alcohol		

4. ÅTGÄRDER VID FÖRSTA HJÄLPEN

Inandning

Inga speciella åtgärder krävs.

Hudkontakt

Inga speciella åtgärder krävs.

Stänk i ögon

Vid kontakt med ögonen spola genast med mycket vatten (tempererat) i 5 minuter. Om obehag uppstår kontakta läkare.

Förtäring

Skölj munnen. Ge ett par glas mjölk eller vatten. Kontakta läkare.

5. BRANDBEKÄMPNINGÅTGÄRDER

Lämpliga brandsläckningsmedel

Koldioxid, pulver eller vatten. Bekämpa större bränder med vatten eller skum.

Särskilda åtgärder

Förpackningar i närheten av brand flyttas eller kyls med vatten för att undvika att de skadas och börjar läcka.

6. ÅTGÄRDER VID OAVSIKTLIGA UTSLÄPP

Försiktighetsåtgärder beträffande miljön

Späd ut med mycket vatten.

Åtgärder vid omhändertagande av spill

Mindre spill/läckage torkas upp med trasa, avlägsna resten med vatten. Större mängder samlas upp med absorberande material (sand, jord) och skickas till destruktion. Förhindra utsläpp i avlopp i större mängder.

7. HANTERING OCH LAGRING

Hantering

Förpackningen förvaras väl tillsluten.

8. BEGRÄNSNING AV EXPONERINGEN/PERSONLIGT SKYDD

Gränsvärden för exponering

Tröskelvärden

1112-34-5	2-(2-butoxi)etanol	100 mg/m ³ (8 h)	200 mg/m ³ (15 min)
141-43-5	2-aminoetanol	8 mg/m ³ (8 h)	15 mg/m ³ (15 min)

Begränsning av exponeringen

På arbetsplatsen

Sörj för god ventilation.

Handskydd

Skölj och torka händerna efter användning. Vid långvarig kontakt ska skyddshandskar bäras.

Ögonskydd

Om risk för stänk eller direktkontakt föreligger ska ögonskydd användas.

9. FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

Utseende

Klar ofärgad gul ljusvätska

Lukt

lätt parfymerad

pH koncentrat

9,5-10,0

pH brukslösning

ingen uppgift

Kokpunkt (°C)

ingen uppgift

Flampunkt (°C)

ej tillämpligt

Relativ densitet (kg/m³)

1030

Löslighet

Vattenlöslighet

fullt blandbar

10. STABILITET OCH REAKTIVITET

Material som skall undvikas

Inga farliga reaktioner kända.

Farliga sönderdelningsprodukter

Inga typiska farliga nedbrytningsprodukter kända.

11. TOXIKOLOGISK INFORMATION

Akut toxicitet (oralt LD50)

>2000 mg/kg kroppsvikt

Hudkontakt

Vid långvarig/ofta upprepad kontakt kan hudens skyddsbarriär påverkas.

Kontakt med ögonen

Stänk i ögonen medför sveda och irritation.

Inandning

Kan orsaka irritation.

Förtäring

Förtäring kan irriterar munnen svalget och magen.

12. EKOLOGISK INFORMATION

Persistens och nedbrytbarhet

Bionedbrytning

Den/de tensider som ingår i denna beredning uppfyller kriterierna för biologisk nedbrytning i förordning (EG) nr 648/2004 om tvätt- och rengöringsmedel.

Annan information

Beredningen har bedömts enligt gällande lagstiftning och är inte klassificerad som miljöfarlig men innehåller ett ämne/ämnen som är klassificerade som miljöfarliga. Se avsnitt 3 för detaljer.

13. AVFALLSHANTERING

JohnsonDiversey AB är registrerat hos REPA för omhändertagande av tömda förpackningar.

Förorenad förpackning

Tömda förpackningar ska sköljas noggrant med vatten och sorteras som hårdplast.

Avfall från överskott/oanvända produkter

Restmängder lämnas för destruktion enligt lokala regler för kemiskt avfall.

Europeiska avfallskatalogen (EWC)

20 01 29 (rengöringsmedel som innehåller farliga ämnen)

14. TRANSPORTINFORMATION

Landtransport

Officiell transportbenämning

Ej transportklassificerad

15. GÄLLANDE FÖRESKRIFTER

Information på etiketten

EG-märkning

Farokod

Xi Irriterande

R-fras(er)

R36 Irriterar ögonen.

S-fras(er)

21/05/2010

Tidigare datum
05/03/2008

MSDS4845-05

S26 Vid kontakt med ögonen, spola genast med mycket vatten och kontakta läkare.
S51 Sörj för god ventilation.

16. ANNAN INFORMATION

Förteckning över relevanta R-fraser

R20/21/22 Farligt vid inandning, hudkontakt och förtäring
R20/22 Farligt vid inandning och förtäring.
R22 Farligt vid förtäring.
R34 Frätande
R36 Irriterar ögonen.
R36/38 Irriterar ögonen och huden.
R51/53 Giftigt för vattenlevande organismer, kan orsaka skadliga långtidseffekter i vattenmiljön.

Ytterligare information

Informationen på detta säkerhetsdatablad har angivits i enlighet med gällande myndighetsbestämmelser och IIHs branschrekommendationer avseende säkerhetsdatablad.

Ombearbetning

Ändringar markeras i höger marginal med lodräta streck.

Intern information

MSDS4845-05 (31-03-2010) FM004440