

1. NAMNET PÅ PRODUKTEN OCH FÖRETAGET

Produktnamn: **WinRep Rengöringsmedel**

Användnings-: Rengöringsmedel
område

Leverantör: DaCar AB
Bultvägen 7
281 43 Hässleholm

Telefon: 0451-880 00
Fax: 0451-104 10

Kontaktperson: Johan Richard
joan.richard@dinitrol.se

Nödtelefon-: 112 begär giftinformationscentralen
nummer

2. FARLIGA EGENSKAPER

Klassificering enligt CLP och KIFS 2005:7

Produkten är inte märkningspliktig.

Riskfras enligt KIFS 2005:7

VC1 Säkerhetsdatablad finns att tillgå för yrkesmässiga användare och tillhandahålls på

Ej koncentrationsbestämda upplysningar enligt KIFS 2005:7

(S2) (Förvaras oåtkomligt för barn)
S26 Vid kontakt med ögonen spola genas med mycket vatten.

3. SAMMANSÄTTNING/INFORMATION OM BETSTÄNDSDELAR

Ämne/Beredning: WinRep Rengöringsmedel

Ämnesnamn	CAS-nr	EG-nummer	Halt	Faroangivelse/Riskklass
1. Etendiamintetraättisyra	60.00-4-9	200-449-4	1-2 %	H319/R36

4. ÅTGÄRDER VID FÖRSTA HJÄLPEN

Inandning Inga.

Förtäring Framkalla ej kräkning. Skölj munnen och drick ett glas vatten. Uppsök läkare.

Hudkontakt: Tvätta med tvål och vatten..

Kontakt med ögonen: Viktigt! Skölj genast med vatten i minst 15 minuter. Håll ögonlocken brett isär. Kontakta läkare om besvär kvarstår.

De viktigaste symptomen och effekterna, både akuta och fördröjda

Ingen relevant information finns

Angivande av omedelbar medicinsk behandling och särskild behandling som eventuellt krävs

Behandla beroende på symtomen, se ovan.

5. BRANDBESKÄMPNINGSSÅTGÄRDER

Släckmedel:	Pulver, koldioxid, alkoholresistent skum eller vatten i spridd stråle.
Särskilda faror	Inga
Råd till brand bekämpningspersonal	Bär skyddskläder och sluten inandningsapparat.

6. ÅTGÄRDER VID OAVSIKTLIGA UTSLÄPP

Åtgärder för undvikande av personskada	God ventilation. Använd lämplig skyddsutrusning.
Åtgärder för undvikande av miljöskador:	Förhindra spill/utsläpp till avlopp eller vattendrag. Ska inte släppas ut i miljön. Kontakta räddningstjänsten vid större utsläpp och beakta lokala bestämmelser.
Metoder och material för inneslutning och sanering enligt punkt 13.	Plocka upp mekaniskt/sug upp med inert vätskebindande material: (sand, kiselgur universalbindemedel). Omhändertar förorenat material som avfall

7. HANTERING OCH LAGRING

Hantering:	Normal försiktighet vid hantering av kemiska produkter, ingen särskild skyddsutrusning krävs.
Lagring:	Förvaras väl tillsluten originalförpackning. Ej under 0,5°C eller över 65°C.
Specifik slutanvändning:	Rengöringsmedel

8. BEGRÄNSNING AV EXPONERING/PERSONLIGT SKYDD

Produkten innehåller inte några ämnen som omfattas av Hygieniska gränsvärden enligt AFS 2011:18.

Begränsning av exponering: Normala försiktighetsmått vid hantering av kemiska produkter.

Andningsskydd: Krävs inte om utrymmet är välventilerat.

Handskydd: Använd lämpliga skyddshandskar.

Ögonskydd: Skyddsglasögon eller glasögon. Ögonsköj bör finnas.

9. FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

Allmän information

Klar vätska, ingen lukt.

Viktig information för hälsa, miljö och säkerhet

pH	8,3
Kokpunkt	100°C
Viskositet	1,2+/-0,02 g/ml
Löslighet	Löslig i vatten
Flampunkt	< 90°C

Innehåller inga organiska lösningsmedel (VOC).

10. STABILITET OCH REAKTIVITET

Stabilitet: Stabil under normala användnings- och lagringsförhållanden.

Förhållanden som ska undvikas: Min temp 0,5 °C, max temp 65 °C.

Oförenliga material: Inga kända.

Farliga omvandlingsprodukter: Inga vid korrekt hantering.

11. TOXIKOLOGISK INFORMATION

Specifik toxikologisk information finns ej för produkten.

Information om de toxikologiska effekterna för beståndsdelarna

Etendiamintetraättiksyra

Akut toxicitet

Förgiftning vid förtäring LD50 råtta: 1 700 mg/kg kroppsvikt

Anmärkningar:

EDTA-salter anses i allmänhet som misstänkt reproduktionstoxiska av danska arbetstillsynsmyndigheten.

12. EKOLOGISK INFORMATION

Ekologisk information finns ej för produkten.

Information om de toxikologiska effekterna för beståndsdelarna

Etendiamintetraättiksyra

Toxicitet LC50 Fisk 96h: 41 mg/l
EC50 Daphnia 48h: 113 mg/l

Uppskattad nolleffektskoncentration (PNEC)
2,2 mg/l vattenmiljön
>50 mg/l mikroorganismer

Persistens och nedbrytbarhet 10% bryts ner på 19 dygn OECD 201C

Bioackumuleringsförmåga BCF:13
Log Pow: -3,34

13. AVFALLSHANTERING

Avfall: Avfallet bör ej slås ut i avloppet. Anlita avfallsentreprenör med erforderliga tillstånd.

Rengjort tomemballage lämnas som förpackningsavfall.

14. TRANSPORTINFORMATION

Kemikalien klassad som farligt gods: Ja Nej Ej bedömt

15. GÄLLANDE BESTÄMMELSER

Föreskrifter/lagstiftning om ämnet eller blandningen när det gäller säkerhet, hälsa och miljö.

Används Etendiamintetraättiksyra i tvätt- och rengöringsmedel skall halten anges i märkningen av produkten (EG 648/2004 Bilaga VII A)

Kemikaliesäkerhetsbedömning

Har inte utförts.

16. ANNAN INFORMATION