



Miljöcenter

Namn: **TrädäcksRent**

SÄKERHETS DATABLAD

Utfärdat 2008-09-16

1. NAMNET PÅ ÄMNET / BEREDNINGEN OCH BOLAGET / FÖRETAGET

Handelsnamn: **TrädäcksRent**

Användningsområde: Rengöringsmedel.

Tillverkare: W. Neudorff GmbH KG
An der Mühle 3, D-31860 Emmerthal, Tyskland
Tel. +49 (0) 5155/624-0
Kontaktperson: tel. +49 (0) 5155/624-102 (-165)

Ombud: Miljöcenter AB
Kvalitetsvägen 1
232 61 Arlöv

Tel. 040 – 668 08 50
Fax. 040 – 30 38 01

www.miljocenter.com

E-postadress: info@miljocenter.com

Telefonnummer vid nödsituation: 112 begär "Giftinformationscentralen" eller Giftinformationscentralen tel. 08 33 12 31

2. FARLIGA EGENSKAPER

Produktens klassificering: TrädäcksRent är klassificerad som irriterande med Andreaskors och R-fras "Irriterar ögonen" och som miljöfarligt med R-fras "Skadligt för vattenlevande organismer".

Hälsofara: Undvik kontakt med hud och ögon.

Miljöfara: Produkten är skadlig för vattenlevande organismer.

3. SAMMANSÄTTNING / INFORMATION OM BESTÅNDSDELAR

Allmän information: Produkten är ett rengöringsmedel med nonansyra (pelargonsyra) i form av kaliumsaltet.

Namn	CAS-nummer	EG-nummer	halt	Farokod; R-fraser
Nonansyra	112-05-0	203-931-2	92 g/l	C; R34

R34 Frätande.

4. ÅTGÄRDER VID FÖRSTA HJÄLPEN

Inandning:	Frisk luft.
Hudkontakt:	Tvätta med vatten.
Kontakt med ögon:	Skölj noggrant med vatten (håll ögonlocken brett isär). Uppsök läkare om besvär kvarstår.
Förtäring:	Uppsök läkare om besvär uppstår.
Information till läkare/ möjliga symptom:	Några produktspecifika symptom är hitintills inte kända.
Information till läkare/ behandlingsråd:	Symtomatisk behandling.

5. BRANDBEKÄMPNINGSÅTGÄRDER

Lämpliga släckmedel:	Brand kan släckas med vatten, pulver, koldioxid (CO ₂) eller skum.
Särskilda brand- bekämpningsåtgärder:	Brandrester och kontaminerat släckvatten skall omhändertas enligt lokala regler.

6. ÅTGÄRDER VID OAVSIKTLIGA UTSLÄPP

Åtgärder till skydd för människor:	Produkten gör tillsammans med vatten ytor hala. Personlig skyddsutrustning, se avsnitt 8.
Åtgärder till skydd för miljön:	Förhindra utsläpp i avlopp, sjöar/vattendrag eller grundvatten.
Saneringsmetoder:	Samla upp spill i absorberande material (t.ex. sand, sågspån, Vermiculit) och lämna för destruktion. Förorenade ytor och förorenad utrustning kan rengöras med vatten. Omhändertagande av avfall, se avsnitt 13.

7. HANTERING OCH LAGRING

Hantering:	Hantera produkten enligt bruksanvisningen.
Lagring:	Förvara produkten endast i originalbehållare, avskilt från fodermedel och livsmedel. Rekommenderad lagringstemperatur: 20°C.

8. BEGRÄNSNING AV EXPONERINGEN/PERSONLIGT SKYDD

Gränsvärden för exponering:	Svenskt hygieniskt gränsvärde saknas för nonansyra.
Begränsning av exponeringen:	Undvik längre och/eller ofta upprepad hudkontakt. Andas inte in ångor/gaser/ aerosoler. Ät, drick, rök eller snusa inte vid arbete med produkten. Håll produkten avskild från födoämnen och drycker.
Personlig skyddsutrustning-	
- handskydd:	Använd skyddshandskar.
- ögonskydd:	Använd skyddsglasögon eller ansiktsskydd.
Begränsning av miljöexponering:	Förhindra utsläpp i avlopp, sjöar/vattendrag eller grundvatten.

9. FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

Utseende:	Gul vätska.
Lukt:	Såpliknande
pH:	7,8
Flampunkt (° C):	Ej tillämpligt. Abel-Pensky Flamma vid + 70° C
Brännbarhet (fast form, gas):	Produkten underhåller inte brand.
Explosiva egenskaper:	Produkten är inte explosiv.
Relativ densitet (g/cm ³):	0,97
Löslighet i vatten:	Lättlösligt

10. STABILITET OCH REAKTIVITET

Allmänt:	Produkten är stabil vid rumstemperatur.
Farliga omvandlingsprodukter:	Om produkten hanteras och lagras på föreskrivet sätt är inga farliga omvandlingsprodukter kända.

11. TOXIKOLOGISK INFORMATION

Allmän information:	Några förgiftningar av produkten är hitintills inte kända.
---------------------	--

Namn: **TrädäcksRent**

SÄKERHETS DATABLAD

Utfärdat 2008-09-16

Hudkontakt: Kan irritera.
Ögonkontakt: Irriterande (enl. studier på kaninöga). OECD 405
LD₅₀ oralt: > 2 000 mg/kg
LD₅₀ hud: > 2 000 mg/kg
Allergiframkallande: Är inte allergiframkallande.

12. EKOLOGISK INFORMATION

Allmän information Tillse att produkten inte kommer okontrollerat ut i miljön.
Persistens och nedbrytbarhet: Produkten är biologiskt nedbrytbar.

13. AVFALLSHANTERING

Omhändertagande av produkten: Avfall skall tas om hand som farligt avfall, även små mängder som uppstår i hushållet. Det får inte deponeras eller släppas ut i kommunalt avlopp, dagvatten eller vattendrag.
Lämnas för destruktion enligt lokala föreskrifter.
Rådfråga kommunens miljö- och hälsoskyddskontor

Föreslagen EWC-kod: 20 01 29* Rengöringsmedel som innehåller farliga ämnen.

Omhändertagande av förorenad förpackning: Förorenade förpackningar lämnas som farligt avfall.
Helt tömda förpackningar kan lämnas till lokala återvinningscentraler eller hämtas av lokala entreprenörer under förutsättning att alla risker har eliminerats.

14. TRANSPORTINFORMATION

Allmänt: TrädäcksRent är inte farligt gods.

15. GÄLLANDE FÖRESKRIFTER

Hälso-, brand och miljöfara: TrädäcksRent är klassificerad som hälsofarlig och miljöfarlig kemisk produkt.

Farokod: Xi

Farosymbol/er: Andraskors

Farobeteckning: Irriterande

R - fraser: R36 Irriterar ögonen.
R52 Skadligt för vattenlevande organismer

Namn: **TrädäcksRent**

SÄKERHETS DATABLAD

Utfärdat 2008-09-16

S -fraser:	S1/2	Förvaras i låst utrymme och oåtkomligt för barn.
	S13	Förvaras åtskilt från livsmedel och djurfoder.
	S 25	Undvik kontakt med ögonen.
	S 26	Vid kontakt med ögonen, spola genast med mycket vatten och kontakta läkare.
	S 45	Vid olycksfall, illamående eller annan påverkan, kontakta läkare omedelbart. Visa om möjligt etiketten.

16. ANNAN INFORMATION

Utfärdat 2008-09-16

Referenser/källor:

Sicherheitsdatenblatt från tillverkaren W. Neudorff GmbH KG, Tyskland.

Gällande svensk miljö- och farligt godslagstiftning