

TECHNICAL CONCEPTS INTERNATIONAL LIMITED
THE NEUTRALLE CENTRE
PIN GREEN BUSINESS PARK
EASTMAN WAY, STEVENAGE, HERTS, SG1 4UH

VEILIGHEIDSINFORMATIEFICHE MATERIALEN
OVEREENKOMSTIG 91/155 EC
DATUM VAN UITGIFTE : 1 oktober 2000

SECTIE 1 – IDENTIFICATIE VAN DE STOF

Productgegevens

Handelsnaam : **Neutrale Autojanitor Cleaner & Deodoriser**
Mandarin Orange, Country Garden

Leverancier : Technical Concepts International Ltd.
The Neutrale Centre
Pin Green Business Park
Eastman Way, Stevenage, Herts, SG1 4UH

Tel. +44 870 5686824
Fax +44 1483 311200

SECTIE 2 – SAMENSTELLINGEN/GEGEVENS OVER DE BESTANDDELEN

Chemische karakterisering

Omschrijving : Mengeling van water, organische oplosmiddelen, parfum, gedenaturaliseerde alcohol.

Gevaarlijke bestanddelen :	CAS NR.	Benaming	Index	R-zin	%
	67-63-0	Propaan-2-ol	Xi,F	11-36-67	5 – 10

Bijkomende informatie :	CAS NR.	Benaming	Index	R-zin	%
	68439-45-2	Gedenaturaliseerde Alcohol	Xn	22-36/38	5 – 10

SECTIE 3 – RISICOIDENTIFICATIE

Risicobenaming: Niet van toepassing.

Informatie over specifieke gevaren voor de mens en het milieu : R10 Ontvlambaar

Classificatiesysteem : De classificatie stemt overeen met de huidige EG-lijst. Ze is echter verder uitgebreid met informatie uit de technische literatuur en informatie van leveranciers.

SECTIE 4 – E.H.B.O.-MAATREGELEN

Na inademing : Zorg voor verse lucht, raadpleeg een arts in geval van symptomen.

Na contact met de huid : Verwijder doordrenkte kleding, was de huid met water en zeep.

Na contact met de ogen : Spoel het open oog gedurende een paar minuten uit onder lopend water, raadpleeg een arts als de symptomen niet afnemen.

Na inslikken : Spoel de mond uit. Geen braken opwekken. Raadpleeg een arts.

SECTIE 5 – BRANDBESTRIJDINGSMIDDELEN

- Geschikte blusmiddelen : CO₂, bluspoeder of alcoholbestendig schuim.
- Ongeschikte blusmiddelen uit veiligheidsoverwegingen : Waterstraal.
- Speciale gevaren veroorzaakt door de stof, afgeleide producten of bij verbranding of rookgassen : In geval van brand kan CO vrijkomen.
- Beschermende uitrusting : Draag beschermende uitrusting/kleding bij het blussen.

SECTIE 6 – MAATREGELEN BIJ ONOPZETTELIJK VRIJKOMEN

- Veiligheidsvoorzorgen met betrekking tot personen : Draag een beschermende uitrusting. Houd onbeschermde personen uit de buurt.
- Maatregelen voor de bescherming van het milieu : Geen speciale maatregelen nodig.
- Maatregelen bij het reinigen/opruimen : Zorg voor voldoende verluchting.
Absorbeer vloeibare bestanddelen met een materiaal dat vloeistof opslorpt (zand, kiezelgoer, zuurbinders, universele binders, zaagsel).

SECTIE 7 – HANTERING EN BEWARING

- Hantering :
- Informatie over veilige hantering : Zorg voor voldoende verluchting.
- Informatie over bescherming tegen explosie en brand : Verwijderd houden van ontstekingsbronnen. Niet roken.
- Bewaring :
- Vereisten voor opslagplaatsen en verpakkingen : Bewaren tussen 5 en 30 °C.
- Informatie over bewaring in een gemeenschappelijke opslagplaats : Niet samen met sterke zuren of sterke oxideermiddelen bewaren.
- Verdere informatie over bewaring : Product in goed gesloten verpakking bewaren.
Beschermen tegen hitte en rechtstreeks zonlicht.

SECTIE 8 – BLOOTSTELLING EN PERSOONLIJKE BESCHERMING

Bijkomende informatie over het ontwerp van technische systemen :	Geen bijkomende gegevens, zie sectie 7.
Bestanddelen met kritische waarden die moeten worden bewaakt op de werkplaats :	Het product bevat geen relevante hoeveelheden van stoffen met kritische waarden die op de werkplaats moeten worden bewaakt.
Bijkomende informatie : MAC-waarden :	Isopropanol -250ppm Zuurstofhoudende koolwaterstofproducten -500ppm
Persoonlijke beschermingsmiddelen : Algemene beschermende en hygiënische maatregelen :	Handen wassen tijdens pauzes en na het beëindigen van het werk.
Ademhalingsuitrusting :	Niet nodig.
Bescherming van de handen :	Niet nodig, indien gebruikt volgens instructies.
Bescherming van de ogen :	Niet nodig, indien gebruikt volgens instructies.

SECTIE 9 – FYSISCH EN CHEMISCH EIGENSCHAPPEN

Vorm :	Vloeistof		
Kleur :	Waterhelder		
Geur :	Parfum		
	Waarde/Bereik	Eenheid	Methode
Toestandsverandering Smeltpunt/smeltraject :	Niet bepaald		
Kookpunt/kooktraject Ontvlammingspunt :	Niet bepaald 31 °C		
Zelfontbranding :	Het product is niet zelfontvlambaar.		
Ontploffingsgevaar :	Het product is niet ontplofbaar. Er kunnen echter wel ontplofbare lucht-/stoommengsels worden gevormd.		
Kritische waarden voor ontploffing :			
Laagste	1,1	Vol. %	
Hoogste	19,0	Vol. %	
Dichtheid : bij 20°C	0,968 ± 0,006	g/cm ³	
Oplosbaarheid/mengbaarheid met Water :	Goed mengbaar.		
PH-waarde:	5,2 ± 0,5		
Dynamische viscositeit :	at 20°C 5 ± 2	mPa.s	

SECTIE 10 – STABILITEIT EN REACTIVITEIT

Thermische ontleding/ te vermijden toestand :	Geen ontleding indien gebruikt volgens de instructies.
Te vermijden stoffen :	Sterke oxideermiddelen en sterke zuren.
Gevaarlijke reacties :	Geen gevaarlijke reacties bekend.
Gevaarlijke bestanddelen :	In geval van brand kan CO vrijkomen.

SECTIE 11 – TOXICOLOGISCHE INFORMATIE

Acute toxiciteit :	
Primair irritatie-effect :	
Op de huid :	Irritatie mogelijk.
In het oog :	Irritatie mogelijk.

SECTIE 12 – ECOLOGISCHE INFORMATIE

Algemene aantekeningen :	Er bestaat momenteel geen ecologische beoordeling.
--------------------------	--

SECTIE 13 – STORTEN

Product :	
Aanbeveling :	Het product moet worden gestort overeenkomstig de plaatselijke reglementen.
Niet gereinigde verpakking : Aanbeveling :	Het product moet worden gestort overeenkomstig de plaatselijke reglementen.

SECTIE 14 – INFORMATIE I.V.M. VERVOER

Wegtransport ADR/RID en GGVS/GGVE (internationaal/nationaal)

UN-nummer :	
Etiket :	Ruitvormig, omkaderd
Opmerkingen :	UN 1993 moet binnenin het ruitvormig etiket worden geplaatst. Dit is enkel van toepassing op « Beperkte Hoeveelheden ». - UN 1993 is vereist volgens het ADR-reglement - « Gevaarlijke goederen in beperkte hoeveelheden van klasse 3'' » is vereist volgens het IMDG-reglement.

Maritiem transport IMDG/GGVSea :	
IMDG/GGVSEA Klasse :	3.3
Pagina :	3345
UN-nummer :	1993
Verpakkingsgroep :	III
EMS-nummer :	3-07
MFAG :	Subsectie 4.2
Zeevervuiler :	Nee
Juiste technische naam :	Ontvlambare vloeistof, n.o.s.
Opmerkingen :	«Beperkte Hoeveelheid »
Luchtvervoer ICAO-TI en IATA-DGR :	
ICAO/IATA klasse :	3

UN/ID nummer : 1993
Verpakkingsgroep : III
Juiste technische naam : Ontvlambare vloeistof, n.o.s.
Opmerkingen : « Beperkte Hoeveelheid »

SECTIE 15 – REGULERENDE INFORMATIE

Benaming volgens EG Richtlijnen : Het product werd geëtiketteerd overeenkomstig de EG Richtlijnen/
toepasselijke nationale wetten. Zorg voor de naleving van de normale
veiligheidsvoorschriften bij gebruik van chemicaliën.

Codeletter en risicobenaming van het product :

Risico-zin : 10 Ontvlambaar
Veiligheidszin 2 Buiten bereik van kinderen houden.

SECTIE 16 – ANDERE INFORMATIE

Deze gegevens zijn gebaseerd op onze huidige kennis. Ze vormen echter geen garantie voor specifieke
producteigenschappen en zijn geen wettelijk geldige contractuele verbintenis.

Afdeling die de informatiefiche uitgeeft : Technical Services Department
Contactpersoon : Dhr. K. Anderson