



SIKKERHETSDATABLAD PLATENCLENE PUMP SPRAY

1 IDENTIFIKASJON AV STOFFET/STOFFBLANDINGEN OG SELSKAPET/FORETAKET

PRODUKTNAVN	PLATENCLENE PUMP SPRAY
PRODUKTNR.	PCL-db APCL100 ZA
ANVENDELSE	Cleaning Product
LEVERANDØR	AF INTERNATIONAL. A division of HK WENTWORTH LTD ASHBY PARK COALFIELD WAY ASHBY de la ZOUCH LEICESTERSHIRE. LE65 1JR UNITED KINGDOM +44 (0) 1530 419600 +44 (0) 1530 416640 info@hkw.co.uk
NØDTELEFON	+44 (0)1530 419600 between 8.30am - 5.00pm Mon – Fri

2 FAREIDENTIFIKASJON

Gjentatt eksponering kan gi tørr eller sprukket hud.

Farlig: kan forårsake lungeskade ved svelging.

Kan forårsake uønskede langtidsvirkninger i vannmiljøet.

KLASSIFISERING (1999/45) Xn;R65. R53, R66.

3 SAMMENSETNING/OPPLYSNINGER OM BESTANDDELER

Navn	EF-nr.	CAS-nummer	Innhold %	Klassifisering (67/548)
C11-C15 ISO-ALKANES	292-460-6	90622-58-5	30-60%	Xn;R65. R66.
C9-C12 ISO-ALKANES	292-459-0	90622-57-4	30-60%	Xn;R65. R66,R53.
3-BUTOKSY-2-PROPANOL	225-878-4	5131-66-8	10-30%	Xi;R36/38

Full tekst for alle R-setninger er vist i pkt. 16.

KOMMENTARER TIL SAMMENSETNINGEN

Ingredients not listed are classified as non-hazardous or at a concentration below reportable levels

Full tekst for alle R-setninger er vist
i pkt. 16.

4 FØRSTEHJELPSTILTAK

OPPLYSNINGER TIL LEGEN

Treat symptomatically

INNÅNDING

Flytt straks den eksponerte til frisk luft. Sørg for ro, varme og frisk luft.

SVELGING

FREMKALL IKKE BREKNING! Ved brekninger må hodet holdes så lavt at mageinnholdet ikke kommer ned i lungene. Drikk rikelig med vann. Kontakt lege øyeblikkelig!

HUDKONTAKT

Vask straks huden med såpe og vann. Kontakt straks lege dersom sykdomstegn opptrer etter vask.

PLATENCLENE PUMP SPRAY

ØYEKONTAKT

Påse at eventuelle kontaktlinser er fjernet fra øyet før skylling. Skyll straks øynene med rikelig vann mens øyelokkene løftes. Fortsett å skylle i minst 15 minutter. Kontakt lege.

5 BRANNSLOKKINGSTILTAK

BRANNSLUKKINGSMIDLER

Stoffet er ikke brannfarlig. Ta hensyn til omgivende materialer ved valg av brannslukningsmiddel.

SÆRLIGE BRANNSLUKKINGSTILTAK

Ingen spesiell brannslukningsmetode angitt.

SÆRLIGE BRANN- OG EKSPLOSJONSFARER

Ingen uvanlig brann- eller eksplosjonsfare angitt.

VERNEUTSTYR TIL SLOKKINGSPERSONALE

Bruk bærbart åndedrettsvern og fullt verneutstyr ved brann.

6 TILTAK VED UTILSIKTET UTSLIPP

PERSONLIGE SIKKERHETSTILTAK

Bruk verneklær som beskrevet i punkt 8 i dette sikkerhetsdatabladet.

MILJØVERNTILTAK

Må ikke ledes ut i avløp, jord eller vannløp.

METODER FOR OPPRYDNING

Bruk nødvendig verneutstyr. Absorber i vermikulitt, tørr sand eller jord og fyll i beholdere.

7 HÅNTERING OG LAGRING

FORHOLDSREGLER VED BRUK

Unngå søl og kontakt med huden og øynene. Ventilert godt. Unngå innånding av damper. Bruk godkjent åndedrettsvern dersom luftforurensningen er over akseptabelt nivå.

FORHOLDSREGLER VED LAGRING

Oppbevares i godt lukket originalemballasje på et tørt, svalt og godt ventilert sted. Oppbevares i originalemballasjen.

8 EKSPONERINGSKONTROLL/PERSONLIG BESKYTTELSE

Navn	STD	Admin. Normer		Admin. Normer		Anm.
3-BUTOKSY-2-PROPANOL	SUP	50 ppm				
C11-C15 ISO-ALKANES			1200 mg/m ³			
C9-C12 ISO-ALKANES			1200 mg/m ³			

VERNEUTSTYR



TEKNISKE TILTAK

All håndtering skal foregå på godt ventilert sted.

ÅNDEDRETTSVERN

Ingen spesielle anbefalinger angitt, men bruk av åndedrettsvern kan være nødvendig under uvanlige forhold med sterk luftforurensning.

HÅNDVERN

Bruk egnede vernehansker ved fare for hudkontakt. Hanske må velges i samarbeid med hanskeleverandøren, som kan opplyse om hanskematerialets gjennomtrengningstid.

ØYEVERN

Bruk godkjente, tettsluttende vernebriller hvor det er risiko for øyekontakt.

ANDRE VERNETILTAK

Bruk egnede verneklær for å beskytte mot enhver mulig kontakt med væske og mot gjentatt eller langvarig kontakt med damper.

PLATENCLENE PUMP SPRAY

HYGIENETILTAK.

RØKING FORBUDT I ARBEIDSSOMRÅDET! Vask huden ved slutten av hvert skift og før spising, røyking og bruk av toalett. Vask straks tilsølt hud med såpe og vann. Bruk egnet hudkrem for å motvirke uttørring av huden. Det må ikke spises, drikkes eller røykes under bruk.

9 FYSISKE OG KJEMISKE EGENSKAPER

UTSEENDE	Væske
FARGE	Fargeløs
LUKT	Karakteristisk
KOKEPUNKT (°C)	>173 (343.4 F)
SMELTEPUNKT (°C)	<-50 (-58 F)
RELATIV TETTHET	0.790 @ 20 °C (68 F)
VISKOSITET	1.48 mPas @ 25 °C (77 F)
FLAMMEPUNKT (°C)	>60 (>140 F)
SELVANTENNELSES TEMPERATUR (°C)	>200
EKSPLOSJONSGRENSE, NEDRE (%)	0.6
EKSPLOSJONSGRENSE, ØVRE (%)	7

10 STABILITET OG REAKTIVITET

STABILITET

Stabil under normale temperaturforhold.

FORHOLD SOM SKAL UNNGÅS.

Unngå høy varme over lengre perioder.

FARLIG POLYMERISERING

Polymeriserer ikke.

MATERIALER SOM SKAL UNNGÅS

Sterke oksiderende stoffer. Sterke syrer.

FARLIGE SPALTNINGSPRODUKTER

Ved brann dannes: Giftige gasser/damper/røyk av: Karbonmonoksid (CO). Karbondioksid (CO₂).

11 TOKSIKOLOGISKE OPPLYSNINGER

INNÅNDING

Langvarig innånding av høye konsentrasjoner kan skade luftveiene.

SVELGING

Farlig: kan forårsake lungeskade ved svelging. Lungebetennelse kan oppstå dersom oppkast som inneholder løsningsmiddel, kommer ned i lungene.

HUDKONTAKT

Avfetter huden. Kan gi sprekke dannelse og eksem.

ØYEKONTAKT

Sterkt irriterende for øynene.

	3-BUTOKSY-2-PROPANOL (CAS: 5131-66-8)
TOKSISK DOSE 1 - LD 50	2612-5500 mg/kg (oral-rotte)

12 ØKOLOGISKE OPPLYSNINGER

ØKOTOKSISITET

Produktet forventes ikke å medføre risiko for skadevirkninger i miljøet.

BIOAKKUMULERINGS- POTENSIAL

Data om bioakkumulasjon er ikke tilgjengelig.

NEDBRYTBARHET

Der finnes ingen data om produktets nedbrytbarhet.

	3-BUTOKSY-2-PROPANOL (CAS: 5131-66-8)
LC 50, 96 T, Fisk, mg/l	560-1000
EC 50, 48 T, Dafnia, mg/l	>1000

13 INSTRUKSER VED DISPONERING

PLATENCLENE PUMP SPRAY

BEHANDLINGSMETODER

Avfall og rester fjernes/deponeres i overensstemmelse med lokale forskrifter.

14 TRANSPORTOPPLYSNINGER

GENERELT	Produktet er ikke underlagt internasjonale forskrifter om transport av farlig gods (IMDG, IATA, ADR/RID).
	Ingen faremerking for transport kreves.
VEITRANSPORTOPPLYSNINGER	Ikke klassifisert.
JERNBANETRANSPORTOPPLYSNINGER	Ikke klassifisert.
SJØTRANSPORTOPPLYSNINGER	Ikke klassifisert.
FLYTRANSPORTOPPLYSNINGER	Ikke klassifisert.
MILIØSKADELIG STOFF/MARIN FORURENSNING	Nei.

15 REGELVERKSMESSIGE OPPLYSNINGER

FAREMERKING



Helseskadelig

INNEHOLDER

C11-C15 ISO-ALKANES
C9-C12 ISO-ALKANES

RISIKOSETNINGER

R53 Kan forårsake uønskede langtidsvirkninger i vannmiljøet.
R65 Farlig: kan forårsake lungeskade ved svelging.
R66 Gjentatt eksponering kan gi tørr eller sprukket hud.

SIKKERHETSSETNINGER

S37 Bruk egnede vernehansker.
S60 Dette kjemikaliet og dets emballasje skal behandles som farlig avfall.
S62 Ved svelging må ikke brekning fremkalles: Kontakt lege omgående og vis denne etikett eller emballasje.

EU-DIREKTIVER

Stoffdirektivet 67/548/EØF.

Preparatdirektivet 1999/45/EF.

System for spesifikk informasjon vedrørende farlige stoffblandinger 2001/58EF.

Kommisjonsdirektiv 2000/39/EF av 8. juni 2000 om fastsetjing av den første lista over rettleiande grenseverdier for eksponering i arbeidet i samband med gjennomføringa av rådsdirektiv 98/24/EF om vern av helse og tryggleiken til arbeidstakarar mot risiko i samband med kjemiske agensar på arbeidsplassen.

Euporaparlamentets og Rådets forordning (EF) nr. 1907/2006 av 18. desember 2001 om registrering, evaluering, autorisasjon og restriksjoner av kjemikalier (REACH), om opprettelse av et europæisk kjemikalieagentur og om endring av direktiv 1999/45/EF og opphevelse av Rådets forordning (EØF) nr. 793/93 og Kommissjonens forordning (EF) nr. 1488/94 og Rådets direktiv 76/769/EØF og Kommissjonens direktiv 91/155/EØF, 93/67/EF, 93/105/EF og 2000/21/EF, med endringer.

Europaparlaments- og rådsforordning nr. 1272/2008 av 16. desember 2008 om klassifisering, merking og emballering av stoffer og stoffblandinger og om endring og oppheving av direktiv 67/548/EØF og 1999/45/EF og om endring av forordning (EF) nr. 1907/2006, med endringer.

16 ANDRE OPPLYSNINGER

REVISJONSKOMMENTARER

Revised in accordance with CHIP3 and EU Directives 1999/45/EC and 2001/58/EC

UTARBEIDET AV

Helen O'Reilly

REVISJONSDATO.

JULY 2012

PLATENCLENE PUMP SPRAY

REVISJONSNR. / ERSTATTER 6
HMS-DATABLAD AV
DATABLADNR. 10716

RISIKOSETNINGER

R65 Farlig: kan forårsake lungeskade ved svelging.
R66 Gjentatt eksponering kan gi tørr eller sprukket hud.
R36/38 Irriterer øynene og huden.
R53 Kan forårsake uønskede langtidsvirkninger i vannmiljøet.

FORBEHOLD OM ANSVAR

Opplysningene gjelder bare dette materialet og behøver ikke gjelde materialet brukt i kombinasjon med andre materialer eller i andre prosesser. Så langt selskapet kjenner til er informasjonen korrekt og pålitelig pr. den dato som er angitt. Det gis imidlertid ingen forsikringer eller garantier om at informasjonen er korrekt, pålitelig eller fullstendig. Det er brukerens ansvar å forsikre seg om at informasjonen er egnet for det tiltenkte formålet.

X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

Click to view similar products for [af international manufacturer](#):

Other Similar products are found below :

[SCK000](#) [SWI100](#) [SPA100](#) [BCL250](#) [STI200](#) [SCR100T](#) [EPCW040](#) [PCL100](#) [PCC100](#) [SPA010](#) [FCL300](#) [ISO250](#)