



SIKKERHETS DATABLAD SCREENCLENS PUMP SPRAY

1 IDENTIFIKASJON AV STOFFET/STOFFBLANDINGEN OG SELSKAPET/FORETAKET

PRODUKTNAVN	SCREENCLENS PUMP SPRAY
PRODUKTNR.	SCR100 ASCR100 ASCK000 ZA
ANVENDELSE	Computer and accessory 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

Ikke ansett som helse- eller miljøfarlig iht. gjeldende regelverk.

DAINGEROUS GOODS: NON HAZARDOUS SUBSTANCE

KLASSIFISERING (1999/45) Ikke klassifisert.

3 SAMMENSETNING/OPPLYSNINGER OM BESTANDDELER

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

Skyll munnen grundig. Kontakt lege.

HUDKONTAKT

Vask straks huden med såpe og vann. Kontakt lege hvis irritasjon vedvarer etter vask.

ØYEKONTAKT

Påse at eventuelle kontaktlinser er fjernet fra øyet før skylning. Skyll straks øynene med rikelig vann mens øyelokkene løftes. Fortsett å skylle i minst 15 minutter. Kontakt lege hvis ikke alt ubehag gir seg.

5 BRANNSLOKKINGSTILTAK

BRANNSLUKKINGSMIDLER

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

SÆRLIGE BRANNSLUKKINGSTILTAK

Ingen spesiell brannslukkingsmetode angitt.

SCREENCLENS PUMP SPRAY

SÆRLIGE BRANN- OG EKSPLOSJONSFARER

Ingen uvanlig brann- eller eksplosjonsfare angitt.

6 TILTAK VED UTILSIKTET UTSLIPP

PERSONLIGE SIKKERHETSTILTAK

Bruk verneklær som beskrevet i punkt 8 i dette sikkerhetsdatabladet.

MILJØVERNILTAK

Må ikke ledes ut i jord eller vannløp.

METODER FOR OPPRYDNING

Absorber i vermikulitt, tørr sand eller jord og fyll i beholdere. Skyll det forurensede området med rikelige mengder vann.

7 HÅNDBETING OG LAGRING

FORHOLDSREGLER VED BRUK

Unngå søl og kontakt med huden og øynene.

FORHOLDSREGLER VED LAGRING

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

8 EKSPONERINGSKONTROLL/PERSONLIG BESKYTTELSE

Prosessforhold

Bruk prosesskontroll for å holde luftforurensingen under tillatte eksponeringsnivåer. Etabler stasjon for øyeskylling nær arbeidssted.

TEKNISKE TILTAK

Ingen spesielle ventilasjonskrav.

HÅNDVERN

Bruk egnede vernehansker ved fare for hudkontakt. Hanske må velges i samarbeid med hanskeleverandøren, som kan opplyse om hanskematerialets gjennomtrengningstid. Gloves should conform to EN374

ØYEVERN

Ved fare for sprut, bruk godkjente vernebriller eller ansiktsskjerm. EN166

ANDRE VERNILTAK

Bruk egnede verneklær for å beskytte mot enhver mulighet for hudkontakt.

HYGIENILTAK

Vask huden ved slutten av hvert skift og før spising, røyking og bruk av toalett. Vask straks hud som er blitt våt eller tilsølt. Det må ikke spises, drikkes eller røykes under bruk.

9 FYSISKE OG KJEMISKE EGENSKAPER

UTSEENDE	Væske
FARGE	Fargeløs
LUKT	Karakteristisk
KOKEPUNKT (°C)	>100 (212 F)
RELATIV TETTHET	0.995 @ 20 °c (68 F)
DAMPTRYKK	2.35 kPa
pH, KONSENTRERT LØSNING	5-7
FLAMMEPUNKT (°C)	>55 (131 F) CC (Lukket kopp).

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

Ingen spesielle materialer eller grupper av materialer forventes å reagere og resultere i en farlig situasjon.

11 TOKSIKOLOGISKE OPPLYSNINGER

SCREENCLENS PUMP SPRAY

TOKSIKOLOGISK INFORMASJON

Data ikke registrert.

GENERELT

Ingen spesielle helsefarer angitt.

INNÅNDING

Ingen spesielle helsefarer angitt.

SVELGING

Ingen spesielle helsefarer angitt.

HUDKONTAKT

Ingen spesielle helsefarer angitt.

ØYEKONTAKT

Ingen spesielle helsefarer angitt.

HELSEFAREINFORMASJON

Ingen spesielle helsefarer angitt. Ingen spesielle akutte eller kroniske helseskader angitt, men stoffet kan likevel være helseskadelig rent allment eller på utsatte individer med eksisterende eller latente helseproblemer.

ANDRE HELSESKADER

Forårsaker ikke kreft (ikke noe bevis for kreftfremkallende egenskaper).

	1-METOKSY-2-PROPANOL (CAS: 107-98-2)
TOKSISK DOSE 1 - LD 50	5200 mg/kg (oral-rotte)
TOKSISK DOSE 2 - LD 50	11700 mg/kg (oral-mus)

12 ØKOLOGISKE OPPLYSNINGER

ØKOTOKSISITET

Ikke ansett som miljøfarlig.

MOBILITET

Produktet er vannløselig og kan spres i vannmiljøet.

BIOAKKUMULERINGS- POTENSIAL

Data om bioakkumulasjon er ikke tilgjengelig.

NEDBRYTBARHET

Der finnes ingen data om produktets nedbrytbarhet.

VANNKLASSIFISERING

WGK 1

	1-METOKSY-2-PROPANOL (CAS: 107-98-2)
LC 50, 96 T, Fisk, mg/l	20800
EC 50, 48 T, Daphnia, mg/l	23300

13 INSTRUKSER VED DISPONERING

BEHANDLINGSMETODER

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

14 TRANSPORTOPPLYSNINGER

	Ingen faremerking for transport kreves.
VEITRANSPORTOPPLYSNINGER	Ikke klassifisert.
JERNBANETRANSPORTOPPLYSNINGER	Ikke klassifisert.
SJØTRANSPORTOPPLYSNINGER	Ikke klassifisert.
FLYTRANSPORTOPPLYSNINGER	Ikke klassifisert.
MILIØSKADELIG STOFF/MARIN FORURENSNING	Nei.
ADR-KLASSE	Ikke klassifisert i henhold til ADR.

15 REGELVERKSMESSIGE OPPLYSNINGER

RISIKOSETNINGER

NC Ikke klassifisert.

SIKKERHETSSETNINGER

NC Ikke klassifisert.

SCREENCLENS PUMP SPRAY

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 fastsettning 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

REVISJONSNR. / ERSTATTER 5

HMS-DATABLAD AV

DATABLADNR. 10655

RISIKOSETNINGER

NC Ikke klassifisert.

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.