

SIKKERHETSDATABLAD

Universal - Spray Clean

1. Identifikasjon av stoffet / produktet og av selskapet / foretaket

Utgitt dato	30.08.2011
Kjemikaliets navn	Universal - Spray Clean
Funksjon	Universalrengjøring
Produktgruppe	Nøytralt middel
Kjemikaliets bruksområde	Løsemiddelfri rengjøring av glass og overflate

Produsent

Firmanavn	Renholdsbutikken AS
Besøksadresse	Schweigaardsgt.34 F
Postadresse	Schweigaardsgt.34 F
Postnr.	N-0191
Poststed	OSLO
Land	NORGE
Telefon	41 73 10 00
Telefaks	22 17 44 35
E-post	post@renholdsbutikken.no
Hjemmeside	http://www.renholdsbutikken.no
Org. nr.	972405825
Kontaktperson	Christian Bonde
Nødtelefon	Giftinformasjonen, døgnåpen:22 59 13 00

2. Fareidentifikasjon

Farebeskrivelse	Ikke klassifisert som farlig i følge EUs direktiver for farlige stoffer og farlige preparater.
-----------------	--

3. Sammensetning /opplysning om innholdsstoffer

Komponentkommentarer	Ingen inngående komponenter utløser merkeplikt, i henhold til bestemmelse i forskrift nr 516 "Forskrift om registrering, vurdering, godkjenning og begrensning av kjemikalier (REACH)"
----------------------	--

4. Førstehjelpstiltak

Generelt	Ved ubehag eller i tvilstilfelle må lege kontaktes. Ta med dette sikkerhetsdatablad.
Hudkontakt	Skyll med vann.
Øyekontakt	Skyll med vann, Kontakt lege hvis ubehaget fortsetter.
Svelging	Drikk mye vann eller melk.

5. Tiltak ved brannslukking

Passende brannslukningsmidler	Velges i forhold til omgivende brann.
Brann- og eksplosjonsfarer	Ikke klassifisert som brannfarlig.

6. Tiltak ved utilsiktet utslipp

Metoder for opprydding og rengjøring	Mindre mengder spyles vekk med mye vann.
--------------------------------------	--

7. Håndtering og lagring

Håndtering	Ingen spesielle forholdsregler.
Oppbevaring	Lagres frostfritt.

8. Eksponeringskontroll / personlig verneutstyr

Eksponeringskontroll

Håndvern	Bruk håndkrem for å forhindre uttørking av hendene. Ved fare for langvarig eller gjentatt hudkontakt bruk hansker av vinyl, nitril eller neopren. Gjennombruddstiden er ikke kjent. De angitte hanskematerialene er foreslått etter en gjennomgang av enkeltstoffene i produktet og kjente hanskeguider, samt informasjon fra våre leverandører. Etter bruk, vask og tørk alltid hendene.
Øyevern	Ikke nødvendig under normale forhold. Ved fare for sprut bruk vernebriller som beskytter som kjemikalier.
Begrensning av miljøeksponering	Behandles i samsvar med god yrkesmessig hygiene og sikkerhetsmessig praksis.

9. Fysiske og kjemiske egenskaper

Tilstandsform	Flytende væske
Lukt	Citrus
Farge	Gul
Løselighet i vann	Lettløslig i vann
pH (handelsvare)	Verdi: ~ 7

10. Stabilitet og reaktivitet

Farlige spaltningsprodukter	Ved brann utvikles sterk luktende røyk, CO ₂ og CO
Stabilitet	Produktet er stabilt under normale forhold.

11. Toksikologisk informasjon

Øvrige helsefareopplysninger

Generelt	Ingen fare ved normal bruk av produktet.
Innånding	Ingen fare ved normal bruk. Innånding av sprøytetåke vil virke irriterende på luftveiene.
Hudkontakt	Ingen skadelige effekter er forventet ved normal bruk. Langvarig kontakt kan gi irritasjon i huden.
Øyekontakt	Irriterer øynene. Kan gi ubehag og svie.
Svelging	Kan virke irriterende på slimhinnene i munn og svelg.

12. Miljøopplysninger

Øvrige miljøopplysninger

Økotoksisitet	Produktet regnes ikke som miljøskadelig.
Mobilitet	Blandbar med vann.
Miljøopplysninger, konklusjon	Produktet er klassifisert som lett nedbrytbart og inneholder kun lett nedbrytbare stoffer.

13. Fjerning av kjemikalieavfall

14. Transportinformasjon

15. Opplysninger om lover og forskrifter

16. Andre opplysninger

Kvalitetssikring av informasjonen

Dette sikkerhetsdatablad er i overensstemmelse med forordning EU 1907/2006 REACH, EU1999/45, 67/548/EØF. Dette sikkerhetsdatabladet er basert på opplysninger fra våre leverandører, Norsk stoffliste og vår nåværende viten. Hensikten er kun ment som en retningsgivede beskrivelse av produktets egenskaper med tanke på helse, miljø og sikkerhet.

Ansvarlig for Sikkerhetsdatablad

Renholdsbutikken AS