



www.stripall.no

H M S – Datablad

Produkt:

STRIP ALL – ALKALISK RENSEMIDDELL.

1.IDENTIFIKASJON AV KJEMIKALIET OG

ANSVARLIG FIRMA:

STRIPALL – HVITT PULVER TIL OPPLØSNING I VANN. OPPLØSNINGEN

SKAL BRUKES HELST I OPPVARMET TILSTAND FOR FJERNING AV SOT, KOKS,RUST,MALING OG LAKK FRA METALLOVERFLATER. LETTMETALLER MÅ IKKE BEHANDLES.

PRODUSENT :

Seljord Varmeservice AS, Postbox 35, N – 3835 Seljord

Tlf +47 350 84 100 post@stripall.no

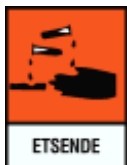
2.OPPLYSNING OM KJEMISK

SAMMENSETNING:

Lut	30 – 60 %
Fareklasse C	
Korrosjonsfjerner	30 – 60 %
Fyllstoffer	30 - 60 %
Fareklasse C	
Nonion Tensid	0 – 10 %
Konserves og Antiskum	0 – 10 %

3.VIKTIGSTE FAREMOMENTER:

STERKT HUDETSENDE.



4.FØRSTEHJELPSTILTAK:

Generelt:

Kontakt lege ved alle tegn på skade etter eksponering.

Innåndning:

Bring pasienten til frisk luft, kontakt lege.

Hudkontakt:

Skyll huden med store mengder rennende vann samtidig som

Klær fjernes. Skyllingen må ikke avbrytes for tidlig.

Øyekontakt:

Skyll straks med store mengder rennende vann . Forsøk å holde

øynene åpne. Øyeblikkelig transport til lege eller sykehus. Fortsett

med skyllingen under transporten.

Svelging:

Drink straks store mengder vann. Brekninger kan forekomme, men

Skal ikke fremkalles. Øyeblikkelig sykehusinnleggelse.

Medisinsk informasjon:

Inhalasjon av alkalihydroksyd kan medføre toksisk lungeskade.

5.TILTAK VED BRANNSLUKKING:

Produktet er ikke brannfarlig. Stoffet kan imidlertid medføre eksplosjonsfare etter reaksjon med andre stoffer.

6.TILTAK VED UTILSIKTET UTSLIPP:

Små utslipp:

Etterskylles med rikelige mengder vann.

Store utslipp:

Forsøk å redusere tilførselene til avløp samtidig som mest mulig vann

kjøres i systemene. Fare for ytre miljøskader er ikke særlig stor.

Bruk verneutstyr som beskrevet under

påfølgende pkt. 8 når opprensning etter utslipp foregår.

7.HANDTERING OG OPPBEVARING:

Unngå søl, hud – og øyekontakt. Unngå støvdannelse og innånding av støv.

Når pulveret løses i vann, er det viktig å begynne med rent vann, og deretter

løse opp pulveret porsjonsvis under omrøring.

Grense for oppløsning er 300 gr./1000 gr.

Vann. Spill gjør gulv og redskap

ekstremt glatte. Tilsølte klær skiftes

omgående.

Lagres tørt i lukket originalemballasje. Bør ikke lagres sammen med sterke syrer.

8.EKSPONERINGSKONTROLL OG

VERNEUTSTYR:

Sørg for tilstrekkelig generell og lokal avtrekksventilasjon. Sørg for øyespylingsmuligheter og dusj nær arbeidsplassen.

Vask hendene ved slutten av hvert skift, og før spising eller andre pauser.

Ved støvfare, brukes støvmaske. Bruk øye – og ansiktsvern.

Bruk vernehansker, forklede og støvler av PVC eller annet motstandsdyktig materiale. Bruk egnede verneklær ved behov.

9.FYSISKE OG KJEMISKE EGENSKAPER:

Hvitt hydroskopisk pulver.

Luktefritt.

Lett oppløselig i vann.

Egenvekt 1.75 gr./ cm³.

Smeltepunkt 250 gr. C.

PH løsnings over 13 i konsentrater over 1%

Løselighet i vann 350 gr./l. ved 20 gr. C.

10.STABILITET OG REAKTIVITET:

Stripall angriper en del metaller og legeringer av disse. Også visse typer plast,

Lær og tekstiler brytes ned. Reagerer med lettmetaller, og kan utvikle hydrogen-Gass som sammen med oksygen danner eksplosjonsfarlig knallgass.

Utvikler som forannevnt sterk varme ved oppløsning i vann.

Reaksjon med ammoniakksalter utvikler aminiokkgass.

11.OPPLYSNINGER OM HELSEFARE:

Generelt: Stripall er sterkt etsende på hud. Sårene gror sent, og med arrdannelser.

Innånding: Støv og tåke virker etsende og irriterende på luftveiene, og kan medføre hoste og åndenød.

Hudkontakt: Gir etseskader som gror sent med arrdannelser.

Øyekontakt: Sprut i øynene kan føre til alvorlige øyneskader, ofte med nedsatt synsevne.

Svelging: Kan medføre dype sår på slimhinner, svelg, spiserør og mavesekk.

Livstruende etsing av disse kan bli forårsaket.

12.OPPLYSNING OM MILJØFARE:

Ingen økologiske data tilgjengelig for produktet.

13.FJERNING AV RESTER OG AVFALL:

Klassifisert som spesialavfall.

Leveres til godkjent mottak for spesialavfall.

14.OPPLYSNINGER OM TRANSPORT:

ADR/RID 2001 – Vegtransport: UN nr. 1823
Gods Natriumhydroksyd
klasse 8,4 (b)

15.OPPLYSNINGER OM LOVER OG

FORSKRIFTER:

Helsefarlig kjemisk produkt, symbol C. Sterkt etsende.

R – setninger: R – 35 Sterkt etsende.

S - setninger: S – ½ Oppbevares innelåst og utilgjengelig for barn.

S – 26 Får man stoffet i øynene, skylk straks grundig med store mengder vann, og kontakt lege.

S – 37

S – 39 Bruk egnede vernehansker og vernebriller/ansiktsskjerm

S – 45 Ved uhell eller illebefinnende er omgående legebehandling nødvendig.

16.ANDRE OPPLYSNINGER:

Produktdatabladet er utarbeidet på grunnlag av mottatte informasjoner fra den enkelte råvareleverandør, og inneholder alle opplysninger som synes relevante i bruks – og lagringssammenheng. Utarbeidet mai 2003 av produsent.