

Datum:2009-11-30

Omarbetad: 09-03-09

Ersätter: 04-03-04

1. Namnet på ämnet/preparatet och företaget

Produktnamn: KOMBI 502 Spis-Rent

Användning/produkttyp:

Artikelnummer: 502

Tillverkare: KOMBI-KEMI AB, Masking.11, 274 30 Skurup, Tel.nr.0411-42430, Fax nr.0411-42520

Kontakt: Lars Uhrbom

E-post: info@kombikemi.se

2. Farliga egenskaper

Hälssofarliga egenskaper: Risk för allvarlig ögonskada. Irriterar huden.

3. Sammansättning / uppgifter om beståndsdelar

<u>Ämnen som ger varan dess farlighet</u>	<u>CAS-nr/EINECS-nr</u>	<u>Halt %</u>	<u>Symbol¹</u>	<u>R-fraser²</u>
Kaliumhydroxid	1310-58-3/215-181-3	<2	C	R22-35

Vatten

I produkten ingår även tensider och komplexbildare i halter under 1%.

¹ och ²) se punkt 16

4. Första hjälpen

Förtäring: Ge genast ett par glas mjölk eller vatten om den skadade är vid fullt medvetande. Framkalla EJ kräkning. Till sjukhus.

Inandning: Frisk luft. Skölj näsa och mun med vatten.

Hudkontakt: Skölj huden med mycket vatten. Vid besvär kontakta läkare.

Ögonkontakt: Viktigt! Skölj genast med mycket vatten i minst 15-30 minuter (håll ögonlocken brett isär), därefter snarast till läkare.

5. Brandskyddsåtgärder

Släckmedel: Ej brännbar.

6. Åtgärder mot oavsiktliga utsläpp

Saneringsmetoder: Vid spill torka upp. Observera halkrisken.

7. Hantering och lagring

Hantering: Möjlighet till ögonspolning bör finnas. Följ bruksanvisningen. Blanda aldrig med andra produkter utan kunskap om att detta är riskfritt. Förvaras oåtkomligt för barn.

Datum: 2009-11-30

Omarbetad: 09-03-09

Ersätter: 04-03-04

8. Begränsning av exponering / personligt skydd

Akta ögon och andningsorgan. Undvik kontakt med hud. Använd skyddshandskar av plast eller gummi (t.ex. hushållshandskar). Använd om möjligt glasögon eller annat ögonskydd.

9. Fysikaliska och kemiska egenskaper

Form: vätska

Färg: blå

Lukt: svag doft

Densitet (kg/m³, 20°C): 1100

Kokpunkt (°C): ca 100

Ångtryck (°C): som H₂O

pH: ca 13

Löslighet i vatten

(g/l, 20°C): fullständigt lös i vatten

10. Stabilitet och reaktivitet

Stabilitet: Stabil under normala förhållanden.

Förhållanden som bör undvikas: Vätskan är starkt basisk och reagerar häftigt med syror. Kan angripa vissa metaller, trä, läder och textil.

11. Toxikologisk information

Ögonkontakt: Stänk i ögonen ger smärta och kan ge frätsår. Risk för bestående synskada.

Hudkontakt: Kan ge rodnad och irritation.

Inandning: Inandning av dimma kan ge sveda, hosta och andningsbesvär.

Förtäring: Ger stark sveda, illamående, kräkningar och ev även frätskada i matstrupen.

12. Ekotoxikologisk information

Produkten som sådan bedöms kunna ha skadlig inverkan på vattenorganismer på grund av sitt höga pH-värde. I realiteten uppstår denna risk endast vid större lokala utsläpp.

Ingående komponenter är inte klassificerade som miljöfarliga. Etyldiglykol är ej skadligt för vattenorganismer (LC₅₀ >100 mg/l) och är biologiskt lättnedbrytbar. Ingående tensider är biologiskt lättnedbrytbara.

Kaliumhydroxid är skadlig för vattenorganismer p.g.a högt pH-värde.

13. Avfallshantering

Mindre mängder kan spolas bort med mycket vatten. Fyllda förpackningar omhändertas som farligt avfall.

14. Transportinformation

ADR/RID: --

Datum:2009-11-30

Omarbetad: 09-03-09

Ersätter: 04-03-04

15. Gällande föreskrifter**Klassificering/märkning**

Hälsoskadlig kemisk produkt:	Ja
Farobeteckning:	Irriterande
Miljöfarlig kemisk produkt:	Nej
Brandfarlig kemisk produkt:	Nej
Innehåll/ämnen som bidrar till märkningen:	Kaliumhydroxid
Farosymbol:	Andreaskors
Riskfraser:	R41 Risk för allvarlig ögonskada R38 Irriterar huden
Skyddsfraser:	S2 Förvaras oåtkomligt för barn. S26 Vid stänk i ögonen spola genast med mycket vatten i minst 15 minuter och kontakta läkare. S46 Vid förtäring kontakta genast läkare och visa denna förpackning eller etiketten.
EG-märkning:	Nej

16. Annan information

Detta blad gäller för produkt i förpackning 0,5 lit/ flaska.

1)

C = frätande

Xi = irriterande

2)

R35 = Starkt frätande

R36 = Irriterar ögonen

Omarbetad 03-06-25. Ändringar har gjorts under avsnitt 2.

Omarbetad 04-03-04. Inga ändringar har gjorts.

Omarbetad 09-03-09. Ändringar har gjorts under avsnitt 1,2,3 och 16.