

SÄKERHETS DATABLAD**1. NAMNET PÅ ÄMNET/PREPARATET OCH BOLAGET/FÖRETAGET****1.1 Namnet på ämnet eller preparatet****Handelsnamn**

Floor Cat

Produktkod

FC0035

1.2 Användning av Substansen/Beredningen**1.2.1 Uttryckt i skrift**

Svagt alkaliskt vårdande rengöringsmedel.

1.3 Namnet på bolag/företag**1.3.1 Tillverkare, importör, leverantör**

StädgrossImporten AB

1.3.2 Kontaktuppgifter**Gatuadress**

Elektravägen 12

Postnummer och postkontor

126 30 Hägersten, Sverige

Telefon

08-473 33 00

Telefax

08-473 33 01

2. SAMMANSÄTTNING/UPPGIFTER OM BESTÅNDSDELAR**2.1 Farliga komponenter****2.1.1****CAS-nummer eller annan kod****2.1.2****Ämnesnamn****2.1.3****Koncentration****2.1.4****Varningssymbol, R-fraser och annan information**

121158-63-2

Isodekanol, etoxylat

1-5 %

Xn; 22, Xi; R41

EU nummer

26468-86-0

2-Etylhexanoletoxilat

1-5 %

Xi; R41

497-19-8

Natriumkarbonat

< 5 %

Xi; R36

34-17-5

Etanol

< 5 %

F; R11; Xi; R36; R67

26172-55-4

5-Klor-2-metylisotiazolin-3-on

<0,002%

T, C, N; R23/24/25-34-43-50/53

2682-20-4

2-Metyl-4-isotiazolin-3-on

<0,001%

2.1.7 Ytterligare information

--

3. FARLIGA EGENSKAPER

Irriterar ögonen.

4. FÖRSTA HJÄLPEN

4.1 Övrig information

--

4.2 Inandning

Förflytta dig till frisk luft i händelse av inandning av ångor eller sönderdelningsprodukter. Kontakta läkare om besvär kvarstår.

4.3 Hudkontakt

Skölj med vatten. Tag genast av nedstänkta kläder.

4.4 Stänk i ögon

Skölj omedelbart ögonen med mycket vatten. Kontakta läkare om besvär kvarstår.

4.5 Förtäring

Skölj munnen med vatten och drick mjölk eller vatten. Kontakta läkare om besvär kvarstår.

4.6 Information till läkare eller andra utbildade personer som kan första hjälpen

--

5. BRANDBEKÄMPNINGÅTGÄRDER

5.1 Lämpliga brandsläckningsmedel

Vid begynnande brand; skum, koldioxid, pulver eller vattendimma. Vid eldsvåda kan också vattenstråle användas.

5.2 Brandsläckningsmedel som av säkerhetsskäl inte får användas

--

5.3 Särskild exponeringsfara vid brand

--

5.4 Speciell skyddsutrustning för brandpersonal

Vid exponering för rök: tryckluftsapparat.

6. ÅTGÄRDER VID OAVSIKTLIGA UTSLÄPP

6.1 Personliga försiktighetsåtgärder

Förorenade ytor blir extremt hala.

6.2 Försiktighetsåtgärder beträffande miljön

--

6.3 Åtgärder vid omhändertagande av spill

Spola ned i avloppet med mycket vatten.

6.4 Ytterligare information

--

7. HANTERING OCH LAGRING

7.1 Hantering

Skyddshandskar.

7.2 Lagring

Utsätt inte för frysning.

7.3 Särskild(a) användning(ar)

--

8. BEGRÄNSNING AV EXPONERINGEN/PERSONLIGT SKYDD

8.1 Exponeringsgränsvärden (hygieniska gränsvärden)

8.1.1 Exponeringsgräns(er)

CAS-Nr.	Ämnesnamn		
67-63-0	2-propanol propan-2-ol isopropanol	200 ppm (8 h)	250 ppm (15 min)
		500 mg/m ³ (8 h)	620 mg/m ³ (15 min)
497-19-8	Natriumkarbonat	10 mg/m ³ (8 h) pöly	.
26172-55-4	5-Klor-2-metylisotiazolin-3-on	0,100 mg/m ³ (8 h)	

8.1.3 Gränsvärden givna i andra länder

--

8.2 Begränsning av exponeringen

8.2.1 Begränsning av exponeringen på arbetsplatsen

--

8.2.1.1 Andningsskydd

8.2.1.2 Skyddshandskar

Handskmaterial Neopren PVC

8.2.1.3 Ögonskydd

Skyddsglasögon.

8.2.1.4 Skyddskläder

Lämplig skyddande klädsel.

8.2.2 Begränsning av miljöexponeringen

--

9. FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

9.1 Allmän information (utseende, lukt)

Lukt karakteristisk, blå, vätska

9.2 Viktig Hälsosäkerhets- och Miljöinformation

9.2.1	pH	8
9.2.2	Kokpunkt/kokpunktsområde	n. 100°C
9.2.3	Flampunkt	-
9.2.5	Explosionsegenskaper	
9.2.5.1	Nedre explosionsgräns	-
9.2.5.2	Övre explosionsgräns	-
9.2.7	Ångtryck	-
9.2.8	Relativ densitet	n. 1000 kg/m ³

Handelsnamn **Floor Cat**

Utfärdandedatum 13.06.2005

Tidigare datum

4/5

9.2.9 Löslighet

9.2.9.1 Vattenlöslighet löslig

9.2.9.2 Fettlöslighet (lösningsmedel - olja, specificerad) --

9.2.10 Fördelningskoefficient (n-oktanol/vatten) -

9.2.11 Viskositet -

9.3 Ytterligare information

-

10. STABILITET OCH REAKTIVITET

10.1 Förhållanden som skall undvikas

Stabil vid normala förhållanden.

10.2 Material som skall undvikas

--

10.3 Farliga sönderdelningsprodukter

Inga kända.

11. TOXIKOLOGISK INFORMATION

11.1 Akut toxicitet

LD50/oralt/råtta = 5000 mg/kg Produkten har låg akut giftighet.

11.2 Irritation och frätning

Irriterar ögonen.

11.3 Sensibilisering

--

11.4 Subakut, subkronisk och långvarig toxicitet

--

11.5 Erfarenhet människa

Upprepad eller långvarig exponering kan förorsaka hudutslag

11.6 Ytterligare information

--

12. EKOLOGISK INFORMATION

12.1 Ekotoxicitetseffekter

12.1.1 Akvatisk toxicitet

--

12.1.2 Toxicitet för andra organismer

12.2 Rörlighet

Vattenlöslig vätska, transporteras lätt i miljön.

12.3 Persistens och nedbrytbarhet

12.3.1 Biologisk nedbrytbarhet

Tensiderna är lätt biologiskt nedbrytbara enligt OECD testerna.

12.3.2 Kemisk nedbrytning

--

Handelsnamn **Floor Cat**

Utfärdandedatum 13.06.2005 Tidigare datum

5/5

12.4 Bioackumuleringsförmåga
Produkten förutses ej vara bioackumulerande.

12.5 Andra skadliga effekter

--

13. AVFALLSHANTERING

Brukslösningen kan man skölja i avloppet. Kontakta berörd myndighet vid behov.

14. TRANSPORTINFORMATION

14.3 Landtransport

14.3.4 Övrig information Inte klassificerat som farligt gods enligt transportregler.

14.4 Sjötransport

14.4.3 Övrig information Inte klassificerat som farligt gods enligt transportregler.

14.5 Lufttransport

14.5.3 Övrig information Inte klassificerat som farligt gods enligt transportregler.

15. GÄLLANDE FÖRESKRIFTER

15.1 Information på varningsetiketten

15.1.1 Bokstavskod för varningssymbolen och indikationer på beredningens fara

Xi Irriterande

15.1.3 R-fras(er)

R36 Irriterar ögonen.

15.1.4 S-fras(er)

S2 Förvaras oåtkomligt för barn.

S26 Vid kontakt med ögonen, spola genast med mycket vatten och kontakta läkare.

15.1.5 Särskilda regler för vissa beredningar

--

15.2 Information om nationella regler

--

16. ANNAN INFORMATION

16.1 R-frastexter nämnda under Sektion 2

R11 Mycket brandfarligt.

R36 Irriterar ögonen.

R41 Risk för allvarliga ögonskador.

R67 Ångor kan göra att man blir dåsig och omtöcknad.

16.2 Anvisningar om utbildning

--

16.3 Rekommenderade begränsningar

--

16.4 Övrig information

Se 1.2

16.5 Litteraturreferens

1. SHM:s förordning om en förteckning över farliga ämnen (624/2001) 2. 2. STM: HTP-arvot 2005.
3. Varuinformationsbladen från leverantörer av råvaror.