

SÄKERHETS DATABLAD

Consfer Underhållsprodukter AB

Omarbetat: 2013-06-25

Version 2.0

Ersätter: 2012-07-01

U-Snabbsten

1. NAMNET PÅ ÄMNET/PREPARATET OCH BOLAGET/FÖRETAGET

1.1 Produktbeteckning/Handelsnamn: U-Snabbsten

1.2 Relevanta identifierade användningar av ämnet eller blandningen och användningar som det avråds från

Användning av produkten	Lagning av skador på betong, natursten, tegel, asfalt, puts, lättbetong, epoxi, skiffer, marmor, gjutasfalt, kakel, klinker, terrassgolv samt liknande material.
Begränsningar av användningen	Byggnadsmaterial

1.3 Närmare upplysningar om den som tillhandahåller säkerhetsdatablad

Företag	Consfer Underhållsprodukter AB
Adress	Kvarngatan 20
Postnr/Ort	232 24 Arlöv
E-mail	cubi@consfer.se
Telefon	040-185810
Fax	040-182425
Kontaktperson	Ulf Jörby

1.4 Nödtelefonnummer

Nödtelefonnummer	Ring 112 – begär Giftinformationscentralen
------------------	--

2. FARLIGA EGENSKAPER

2.1 Klassificering av ämnet eller blandningen

2.1.1 Klassificering enligt EG-direktiven (67/548/EG, 1999/45/EG)

Produkten klassificeras som ej farlig.

2.1.2 Klassificering enligt förordningen (EG) nr 1272/2008

Produkten klassificeras som ej farlig.

2.2 Märkning enligt EG-direktiven (67/548/EG, 1999/45/EG)

Ej märkningspliktigt kemisk produkt.

2.3 Kompletterande märkningsinformation

Säkerhetsdatablad finns att tillgå för yrkesmässig användning på begäran.

2.4 Andra faror

Ämnet uppfyller kriterierna för PBT enligt förordningen (EG) nr 1907/2006, bilaga XIII	PBT: Nej. P: Nej. B: Nej. T: Nej. (avser ingående ämnen)
Ämnet uppfyller kriterierna för vPvB enligt förordningen (EG) nr 1907/2006, bilaga XIII	vPvB: Nej. vP: Nej. vB: Nej. (avser ingående ämnen)
Andra faror som inte orsakar klassificering	Ej tillämpligt
Hälsofara	Produkten bedöms inte vara hälsofarlig. Men den innehåller dock låga halter av ämnet kvarts. Upprepad eller långvarig exponering för kvarts kan ge lungskador vid koncentrationer som överstiger det hygieniska gränsvärdet.
Brandfara	Produkten är inte brandfarlig.
Miljöfara	Produkten bedöms inte vara miljöfarlig.

3. SAMMANSÄTTNING/UPPGIFTER OM BESTÄNDSDELAR

3.1 Blandning.

Nr	Ämnesnamn	EG-nummer	CAS-nummer	REACH-reg.-nummer	Konc. vikt-(%)	Faro-klassificering	CLP-klassificering
1	Natriumpolyfosfat	231-838-7	7758-29-4	--	1-10	Ej farligt ämne	Ej farligt ämne
2	Ammoniumdivätefosfat	231-764-5	7722-76-1	--	1-10	Ej farligt ämne	Ej farligt ämne
3	Magnesiumoxid	215-171-9	1309-48-4	--	10-25	Ej farligt ämne	Ej farligt ämne
4	Dolomit	240-440-2	16389-88-1	--	10-25	Ej farligt ämne	Ej farligt ämne
5	Kvartssand	238-878-4	14808-60-7	--	40-70	Ej farligt ämne	Ej farligt ämne

Innehållet av respirabelt kvarts är mindre än 0,1%. Hygieniska gränsvärden framgår under avsnitt 8 om sådana finns.

SÄKERHETS DATABLAD

Consfer Underhållsprodukter AB

Omarbetat: 2013-06-25

Version 2.0

Ersätter: 2012-07-01

U-Snabbsten

4. FÖRSTA HJÄLPEN

4.1 Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen

Generellt	Byt kontaminerade kläder. Tvätta dem innan de används igen.
Inandning	Vila i frisk luft. Skölj näsa och mun med vatten. Kontakta läkare vid problem med ansträngd andning.
Hudkontakt	Tag av förorenade kläder och skor. Tvätta huden med tvål och vatten. Kontakta läkare om irritation kvarstår.
Kontakt med ögonen	Håll ögonlocken brett isär. Skölj med en mjuk vattenstråle i några minuter. Kontakta läkare om irritation kvarstår.
Förtäring	Skölj munnen med vatten. Ge ett par glas vatten eller mjölk att dricka om den skadade är vid fullt medvetande. Kontakta läkare om större mängd förtärts.

4.2 De viktigaste symptomen och effekterna, både akuta och fördröjda

Inandning	Inandning av damm kan orsaka hosta och irritation i andningsorganens slemhinnor.
Hudkontakt	Ej relevant.
Kontakt med ögonen	Stänk i ögonen kan ge en övergående mekanisk irritation. Gnugga inte ögonen med händerna.
Förtäring	Ej relevant.

4.3 Angivande av omedelbar medicinsk behandling och särskild behandling som eventuellt krävs

Meddelande till läkare	Symptomatisk behandling.
Speciella behandlingar	Inga specifika åtgärder krävs.

5. BRANDBEKÄMPNINGSAÅTGÄRDER

5.1 Släckmedel

5.1.1 Lämpliga släckmedel	Ej brännbar produkt. Välj släckmedel beroende på vad som brinner i omgivningen.
5.1.2 Olämpliga släckmedel	Inga

5.2 Särskilda faror som ämnet eller blandningen kan medföra

Brand- eller explosionsfara föreligger ej.

5.3 Råd till brandbekämpningspersonal

Använd kemskyddsdräkt och andningsapparat.

5.4 Särskilda brandbekämpningsmetoder

Ej relevant.

6. ÅTGÄRDER VID OAVSIKTLIGA UTSLÄPP

6.1 Personliga skyddsåtgärder, skyddsutrustning och åtgärder vid nödsituationer

6.1.1 För personal som inte arbetar inom räddning

Sörj för god ventilation. Undvik dammbildning. Undvik kontakt med huden och ögonen. Använd lämplig personlig skyddsutrustning, se avsnitt 8.

6.1.2 För räddningspersonal

Håll obehörig personal borta från området. Använd lämplig personlig skyddsutrustning, se avsnitt 8.

6.2 Miljöskyddsåtgärder

Förhindra utsläpp till avlopp, vattendrag och grundvatten.

6.3 Metoder och material för inneslutning och sanering

Samla upp mekaniskt med skyffel och borste i förslutbara behållare. Spola sedan området ordentligt med vatten. Uppsamlad produkt samt material från rengöringen bortskaffas som ej farligt avfall.

SÄKERHETS DATABLAD

Consfer Underhållsprodukter AB

Omarbetat: 2013-06-25

Version 2.0

Ersätter: 2012-07-01

U-Snabbsten

6.4 Hänvisning till andra avsnitt

Se avsnitt 8 för personlig skyddsutrustning.

Se avsnitt 13 för bortskaffande av avfall.

7. HANTERING OCH LAGRING

7.1 Försiktighetsmått för säker hantering

Sörj för god ventilation. Undvik kontakt med huden och ögonen. Undvik dammbildning. Tvätta händerna före paus och vid arbetspassets slut. Ät inte, drick inte eller rök inte under hanteringen.

7.2 Förhållanden för säker lagring, inklusive eventuell oförenlighet

Lagringsbetingelser

Förvaras torrt och svalt i väl tillsluten originalförpackning.

Speciella egenskaper och risker

Skyddas mot vatten och fukt i samband med lagring.

7.3 Specifik slutanvändning

Byggnadsmaterial för användning enligt avsnitt 1.2.

8. BEGRÄNSNING AV EXPONERING/PERSONLIGT SKYDD

8.1 Kontrollparametrar

Hygieniskt gränsvärde:

Ämnesnamn	CAS nr.	Tid	ppm	mg/m ³	År	Anmärkning
Kvarts (respirabelt)	14808-60-7	8 h	--	0,1	1996	--

C = Ämnet är cancerframkallande. M= Medicinsk kontroll kan krävas för hantering av ämnet.

Rekommenderade kontrollåtgärder

Ej tillgängligt.

DNEL

Ej tillgängligt.

DNEL

Ej tillgängligt.

8.2 Begränsning av exponeringen

8.2.1 Lämpliga tekniska kontrollanordningar

Sörj för god ventilation. Undvik kontakt med huden och ögonen. Undvik dammbildning. Tvätta händerna före paus och vid arbetspassets slut. Ät inte, drick inte eller rök inte under hanteringen.

8.2.2 Individuella skyddsåtgärder, t ex personlig skyddsutrustning

Andningsskydd	Behövs ej vid normal användning. Vid risk för dammbildning använd andningsskydd med partikelfilter P2.
Ögonskydd/ ansiktsskydd	Använd tättslutande skyddsglasögon om risk för ögonkontakt med produkten föreligger.
Handskydd	Vid upprepad eller längre tids kontakt med händerna använd skyddshandskar av neopren, butyl- eller nitrilgummi.
Hudskydd	Använd lämpliga skyddskläder.
Termisk fara	Ej brandfarlig produkt.

8.2.3 Begränsning av miljöexponeringen

Undvik utsläpp i miljön.

9. FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

Form	Pulver
Färg	Gråaktigt
Lukt	Svag lukt
Luktgräns	Ej bestämt
pH (produkt)	Ej fastställt
Smältpunkt/fryspunkt	Ej tillämpligt

SÄKERHETS DATABLAD

Consfer Underhållsprodukter AB

Omarbetat: 2013-06-25

Version 2.0

Ersätter: 2012-07-01

U-Snabbsten

Inledande kokpunkt och kokintervall	Ej tillämpligt
Flampunkt	Ej brännbar produkt
Avdunstningshastighet	Ej tillämpligt
Brandfarlighet (fast, gas)	Ej tillämpligt
Bränntid	Ej tillämpligt
Brännhastighet	Ej tillämpligt
Övre/nedre antändbarhet eller explosionsgränser	Ej tillämpligt
Ångtryck	Ej tillämpligt
Ångdensitet	Ej tillämpligt
Relativ densitet	Ca 2 g/cm ³ vid 20°C
Löslighet i vatten	Blandbar med vatten
Fördelningskoefficient oktanol/vatten	Ej bestämt
Självantändningstemperatur	Självantänder ej
Sönderdelningstemperatur	Ej bestämt
Explosiva egenskaper	Ej explosivt
Oxiderande egenskaper	Ej oxiderande

9.2 Annan information

VOV-innehåll	Ej tillämpligt
Viskositet (dyna(misk))	Ej tillämpligt
Viskositet (kinematisk)	Ej tillämpligt

10. STABILITET OCH REAKTIVITET

10.1 Reaktivitet	Ej reaktiv.
10.2 Kemisk stabilitet	Kemiskt stabil under normala användnings- och lagringsförhållanden.
10.3 Risken för farliga reaktioner	Inga kända.
10.4 Förhållanden som ska undvikas	Skyddas mot fukt och väta vid lagring.
10.5 Oförenliga material	Inga
10.6 Farliga sönderdelningsprodukter	Inga

11. TOXIKOLOGISK INFORMATION

11.1 Information om toxikologiska effekter

11.1.1 Toxikokinetik, metabolism och distribution

Ingen information tillgänglig för produkten.

11.1.2 Akut toxicitet

Produkten innehåller inga ämnen klassificerade som hälsoskadliga.

Bedömning av akut toxicitet:

Ej skadligt vid inandning. Ej skadligt vid hudkontakt. Ej skadligt vid förtäring.

Frätande/irritation

Produkten innehåller inga ämnen klassificerade som frätande eller irriterande.

Frätande eller irriterande på huden: Ej irriterande.

Allvarliga ögonskador eller ögonirritation: Ej irriterande.

11.2 Sensibilisering vid inandning/hudkontakt

Bedömning av sensibilisering:

Produkten är inte sensibiliserande.

11.3.1 Mutagenicitet i könsceller

Bedömning mutagenicitet:

Inga mutagena egenskaper kända.

:

:

SÄKERHETS DATABLAD

Confer Underhållsprodukter AB

Omarbetat: 2013-06-25

Version 2.0

Ersätter: 2012-07-01

U-Snabbsten

11.3.2 Carcinogenicitet

Bedömning carcinogenicitet:

Inga carcinogena egenskaper kända.

11.3.3 Reproduktionstoxicitet

Bedömning reproduktionstoxicitet:

Inga reproduktionstoxiska egenskaper kända.

11.3.4 Utvecklingstoxicitet

Bedömning av teratogenicitet:

Inga teratogena egenskaper kända.

11.4 Specifik organotxicitet (enstaka exponering)

Den kemiska strukturen talar inte för någon specifik organotoxisk verkan.

11.5 Toxicitet vid upprepad dosering och specifikt organotxicitet (upprepad exponering)

STOT bedömning av toxicitet vid upprepade doser:

Produkten innehåller låga halter av ämnet kvarts. Upprepad eller långvarig exponering för kvarts genom inandning kan ge lungskador vid koncentrationer som överstiger det hygieniska gränsvärdet.

11.6 Fara vid aspiration

Ej tillämpligt.

11.7 Annan information

Ej tillgängligt.

12. EKOLOGISK INFORMATION

12.1 Toxicitet

Produkten innehåller inga ämnen klassificerade som miljöfarliga. I kontakt med vatten bildar produkten en fast reaktionsprodukt som efter uthärdning är ej nedbrytbar och därmed inte tillgänglig för vattenlevande organismer.

12.2 Persistens och nedbrytbarhet

Ej relevant för oorganiska föreningar.

12.3 Bioackumuleringsförmåga

Ej bioackumulerande.

12.4 Rörlighet i jord

Ej relevant.

12.5 Resultat av PBT- och vPvB-bedömningen

Produkten innehåller inte ämnen som uppfyller PBT (långlivade, bioackumulerbara och toxiska organiska ämnen).

Produkten innehåller inte ämnen som uppfyller vPvB (mycket långlivade och mycket bioackumulerbara ämnen).

12.6 Andra skadliga effekter

--

12.7 Övrig information

--

12.8 Slutsats

Produkten klassificeras som ej miljöfarlig.

13. AVFALLSHANTERING

13.1 Avfallsbehandlingsmetoder

Produkt

Avfallshantering	Rester, spill och ej rengjort tomemballage bortskaffas som annat avfall.
Farligt avfall	Nej

SÄKERHETS DATABLAD

Confer Underhållsprodukter AB

Omarbetat: 2013-06-25

Version 2.0

Ersätter: 2012-07-01

U-Snabbsten

Förpackning

Farligt avfall	Nej
Speciella försiktighetsåtgärder	Ej relevant

Europeiska avfallskatalogen (EWC)

Avfallskod	Avfallsbeteckning
10 13 99	Annat avfall än det som anges i 10 13 01–10 13 14.
17 09 04	Annat blandat bygg- och rivningsavfall än det som anges i 17 09 01–17 09 03.

14. TRANSPORTINFORMATION

Produkten är inte farligt gods vid transport.

	ADR/RID	ADN/ADNR	IMDG	IATA
14.1 UN-nummer	Ej farligt gods	Ej farligt gods	Ej farligt gods	Ej farligt gods
14.2 Officiell transportbenämning	--	--	--	--
14.3 Transportklass(er)	--	--	--	--
14.4 Förpackningsgrupp	--	--	--	--
14.5 Miljöfaror	--	--	--	--
14.6 särskilda försiktighetsåtgärder	--	--	--	--
Ytterligare information	--	--	--	--

14.7 Bulktransport enligt bilaga II till MARPOL 73/78 och IBC-koden

Ej tillämpligt.

15. GÄLLANDE FÖRESKRIFTER

15.1 Föreskrifter/lagstiftning om ämnet eller blandningen när det gäller säkerhet, hälsa och miljö

Märkning enligt EG-direktivet 1999/45/EEG och KIFS 2005:7 finns under avsnitt 2.

Säkerhetsdatablad är utformat enligt Bilaga II i REACH-förordningen (EG) 1907/2006 samt

Kommissionens förordning (EG) nr 453/2010 bilaga I.

Tillstånd	Krävs ej
Användningsbegränsning	Inga
Övrig EU-lagstiftning	Produkten innehåller inga Seveso-ämnen, inga ozonnedbrytande ämnen och inga persistent organiska föreningar.
Övrig svensk lagstiftning	VOC-gränsvärde (Kat A/h): 130 g/l (2010) Produktens VOC: Max 30 g/l

15.2 Kemikaliesäkerhetsbedömning

Ej relevant för blandningar.

16. ANNAN INFORMATION

LEVERANTÖRENS ANTECKNINGAR

Säkerhetsdatablad framtaget av Miljö- och Marknadssupport AB. Godkänt av Confer Underhållsprodukter AB.

R-fraser angivna under avsnitt 2 och 3

--	--
----	----

Faroangivelser angivna under avsnitt 2 och 3

--	--
----	----

Revisionsöversikt

Version	Revisionsdatum	Ansvarig	Ändringar
2.0	2013-06-25	Ulf Jörby	Hela säkerhetsdatabladet omarbetat till REACH II format.