

# SÄKERHETS DATABLAD

## 1. NAMNET PÅ ÄMNET/PREPARATET OCH BOLAGET/FÖRETAGET

<b>Produktnamn:</b>	EASY CUT	(R2)
<b>Artikelnummer:</b>	314	
<b>Användningsområde:</b>	Polermedel	
<b>Leverantör:</b>	SMARTAB HI-TECH CHEMICALS Hållnäsgratan 14 752 28 Uppsala	
<b>Kontaktperson:</b>	Jonny Lantz	
<b>Telefonnummer:</b>	018-15 31 00	
<b>Faxnummer:</b>	018-15 31 01	
<b>E-postadress:</b>	Info@smartab.com	
<b>Telefon vid olycksfall:</b>	Akut: 112 Övrigt: Giftinformationscentralen 08-33 12 31	

## 2. SAMMANSÄTTNING/UPPGIFTER OM BESTÅNDSDELAR

<b>INGREDIENS</b>	<b>EG-NR</b>	<b>CAS-NR</b>	<b>VIKT-%</b>	<b>FAROKOD</b>	<b>R-FRASER</b>
Nafta (petroleum), vätebehandlad lätt	265-149-8	64742-47-8	30-60 %	Xn	R65, R66
Flytande paraffin	232-455-8	8042-47-5	5-10 %	-	-
5-klor-2-metyl-2H-isotiazol-3-on [EG-nr 247-500-7] och 2-metyl-2H-isotiazol-3-on [EG-nr 220-239-6] (3:1), blandning	247-500-7	55965-84-9	< 1 %	Xn, C, Xi	R20/21/22, R34, R36, R43
Alkohol C9-11, etoxilat	-	68439-46-3	< 1 %	Xn, Xi	R22, R36/38

Kodförklaring: T+ = Mycket giftig, T = Giftig, C = Frätande, Xn = Hälsoskadlig, Xi = Irriterande, V = Måttligt hälsoskadlig, IK = Ej märkningspliktig, E = Explosivt, O = Oxiderande, F+ = Extremt brandfarligt, F = Mycket brandfarligt, N = Miljöfarligt.

R-frasernas fullständiga lydelse anges i avsnitt 16.

## 3. FARLIGA EGENSKAPER

<b>Farobeteckning:</b>	-
<b>Riskfraser:</b>	-
<b>Särskilda risker:</b>	-

## 4. FÖRSTA HJÄLPEN

<b>Generell information:</b>	-
<b>Inandning:</b>	Flytta genast den skadade till frisk luft. Kontakta läkare om besvär kvarstår.
<b>Hudkontakt:</b>	Tvätta huden med tvål och vatten. Använd lämplig kräm för att återfukta huden. Kontakta läkare om besvär kvarstår.
<b>Ögonkontakt:</b>	Skölj genast ögat med mycket vatten. Håll ögonlocken brett isär, kontrollera och avlägsna eventuella kontaktlinser. Skölj i ca 5 minuter. Kontakta läkare om besvär kvarstår.
<b>Förtäring:</b>	Framkalla ej kräkning! Skölj munnen ordentligt. Drick rikligt med vatten. Om kräkning uppstår hålls huvudet lågt så att maginnehållet inte kommer ned i lungorna. Kontakta läkare om besvär kvarstår.
<b>Medicinsk information:</b>	-

## 5. BRANDBEKÄMPNINGSSÅTGÄRDER

Lämpliga släckmedel:	Produkten är inte brandfarlig. Ta hänsyn till eventuella andra kemikalier vid val av brandsläckningsmedel.
Olämpliga släckmedel:	-
Särskilda risker alt. brand/explosionsrisker:	Vid brand bildas oxider av kol.
Särskild skyddsutrustning för brandbekämpningspersonal:	-

## 6. ÅTGÄRDER VID OAVSIKTLIGA UTSLÄPP

Personliga skyddsåtgärder:	Se under avsnitt 8.
Miljöskyddsåtgärder:	Får ej tömmas i avlopp, på marken eller i vattendrag.
Lämpliga saneringsmetoder:	Förörena inte avlopp eller avloppsbrunnar. Spill samlas upp i täta behållare och lämnas för destruktion. Spola rent området med mycket vatten. Var uppmärksam på halkrisken.

## 7. HANTERING OCH LAGRING

Förebyggande åtgärder vid hantering:	Läs och följ tillverkarens anvisningar. Undvik inandning av ångor, under bearbetning och torkning avges lösningsmedelsångor.
Förebyggande åtgärder vid lagring:	Förvaras svalt i tätstluten originalförpackning på torr och väl ventilerad plats.

## 8. BEGRÄNSNING AV EXPONERINGEN/PERSONLIGT SKYDD

Förebyggande åtgärder:	Observera att produkten innehåller ämnen som har ett hygieniskt gränsvärde.
------------------------	---

ÄMNE	CAS-NR	NGV		TGV		KTV		ANM.	NOTER
		ppm	mg/m <sup>3</sup>	ppm	mg/m <sup>3</sup>	ppm	mg/m <sup>3</sup>		
Nafta (petroleum), vätebehandlad lätt	64742-47-8	-	1000	-	-	-	-	-	-
Flytande paraffin	8042-47-5	-	5	-	-	-	10	-	-

Förklaring av tabell:	CAS-nr:	CAS-nummer är ämnets identifikationsnummer enligt Chemical Abstract Service.
	NGV:	Nivågränsvärde, hygieniskt gränsvärde för exponering under en arbetsdag.
	TGV:	Takgränsvärde, hygieniskt gränsvärde för exponering under en referensperiod av 15 minuter eller någon annan period om så anges.
	KTV:	Korttidsvärde, ett rekommenderat värde som utgörs av ett tidsvägt medelvärde för exponering under en referensperiod av 15 minuter.
	Anm:	H = Ämnet kan lätt upptas genom huden. C = Ämnet är cancerframkallande. S = Ämnet är sensibiliserande. R = Ämnet är reproduktionsstörande. M = Medicinsk kontroll krävs för hantering av ämnet.

Tekniska skyddsåtgärder:	Det skall finnas tillgång till ögonspolning.
Personliga skyddsåtgärder:	Andningsskydd: Inga särskilda åtgärder, men andningsskydd skall användas om luftföroreningen överstiger hygieniskt gränsvärde. Vid otillräcklig ventilation eller vid risk för inandning av ångor, använd lämpligt andningsskydd med kombinationsfilter (typ A2/P2).
	Ögonskydd: Använd skyddsglasögon vid risk för direktkontakt med ögonen.
	Skyddshandskar: Använd skyddshandskar vi långvarig eller upprepade hudkontakt. Använd skyddshandskar av: Nitritgummi. Neopren. Den mest lämpliga handsken skall tas fram i samarbete med handskleverantören som kan meddela handskleverantören som kan meddela handskmaterialets genombrottstid.
	Skyddskläder: -

**Annan information:** Hantering av kemiska produkter på arbetsplatsen skall bland annat ske i enlighet med Arbetsmiljöverkets författningssamling ex: AFS2000:4 Kemiska Arbetsmiljörisker och 2005:17 Hygieniska gränsvärden och åtgärder mot luftföroreningar, vilka även innehåller allmänna råd.

## 9. FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

**Form/tillstånd:** Viskös, vätska  
**Färg:** Ljuströd  
**Lukt:** Mild  
**Löslighet:** Olöslig i vatten  
**Kokpunkt:** -  
**Steln./smältpunkt:** -  
**Flampunkt:** > 62 CC (stängd kopp)  
**Tändpunkt:** -  
**Densitet:** ca 1,030 @ 20°C  
**Viskositet:** > 30 sekunder i en 3 mm ISO kopp  
**pH-värde:** -

## 10. STABILITET OCH REAKTIVITET

**Stabilitet:** Stabil vid normala temperaturer och rekommenderad användning.  
**Förhållanden som ska undvikas:** Undvik extrem värme under längre perioder.  
**Material och kemiska produkter som ska undvikas:** -  
**Farliga omvandlingsprodukter:** Vid brand bildas: Kolmonoxid (CO) och Koldioxid (CO<sub>2</sub>).

## 11. TOXIKOLOGISK INFORMATION

**Toxikologiska data:** -  
**Generellt:** På grund av mängden och sammansättningen anses hälsoriskerna för liten. Allvarliga långtidseffekter är ej kända med denna typ av produkter.  
**Hudkontakt:** Kan avfetta huden, men ger inte irritation.  
**Ögonkontakt:** -  
**Inandning:** -  
**Förtäring:** Kan ge illamående.  
**Medicinska symptom:** Inga kända symptom, men kemikalien kan ändå ha skadliga effekter, allmänt eller för vissa individer.

## 12. EKOLOGISK INFORMATION

**Allmänt:** Negativa effekter på vattenmiljön är inte kända.  
**Akvatisk toxicitet:** -  
**Nedbrytbarhet:** -  
**Rörlighet och bioackumulering:** -

## 13. AVFALLSHANTERING

**Produktrester:** Spill och produktrester destrueras enligt de regler som utarbetats av lokala myndigheter. Observera att klassificering av avfall är användarens ansvar.  
**Förpackningar:** Ställ den tömda förpackningen upp och ner för avrinning. Samla upp restinnehållet och tillsätt om möjligt i den process där produkten ingår, alternativt skickas för särskilt omhändertagande. Vänta tills förpackningen är droptorr. Sortera förpackningen med korken avtagen som övrig plastförpackning.

Leverantören av denna produkt är ansluten till REPA och erlägger avgift för hantering av tomemballage.

#### 14. TRANSPORTINFORMATION

**Transportklassificering:** Produkten är inte farligt gods enligt transportbestämmelserna.

#### 15. GÄLLANDE FÖRESKRIFTER

<b>Ämnesnamn:</b>	-
<b>Farosymboler:</b>	-
<b>R-fraser:</b>	-
<b>S-fraser:</b>	S23 Undvik inandning av ånga/dimma
	S26 Vid kontakt med ögonen, spola genast med mycket vatten och kontakta läkare
	S37 Använd lämpliga skyddshandskar
	S51 Sörj för god ventilation
<b>Övrig märkning:</b>	-
<b>Övriga bestämmelser:</b>	-

#### 16. ANNAN INFORMATION

<b>Allmän information:</b>	Uppgifterna i denna varuinformation anses som korrekta enligt dagens kunskaper och erfarenhet, men någon försäkran kan inte lämnas att informationer är fullständig. Det är därför i användarens eget intresse att klargöra om informationen är tillräcklig för det ändamål för vilket produkten ska användas. Endast kunnig personal bör använda detta material. Produkten är tillverkad under kvalitets och miljösäkringssystemen ISO9001/14001.
<b>Informationskällor:</b>	KIFS 2005:5; Kemikalieinspektionens föreskrifter med EG-harmoniserad bindande klassificering och märkning (Klassificeringslistan) KIFS 2005:7; Kemikalieinspektionens föreskrifter om klassificering och märkning av kemiska produkter Arbetsmiljöverkets Författningssamling (AFS 2005:17), Hygieniska gränsvärden och åtgärder mot luftföroreningar. Information från tillverkaren, Autosmart International.
<b>R-fraser (hela texten):</b>	R20/21/22 Farligt vid inandning, hudkontakt och förtäring R22 Farligt vid förtäring R34 Frätande R36 Irriterar ögonen R36/38 Irriterar ögonen och huden R43 Kan ge allergi vid hudkontakt R65 Farligt: kan ge lungskador vid förtäring R66 Upprepad kontakt kan ge torr hud eller hudsprickor