

SÄKERHETS DATABLAD

1. NAMNET PÅ ÄMNET/PREPARATET OCH BOLAGET/FÖRETAGET

Produktnamn:	POWER	(konsumentprodukt)
Artikelnummer:	9916	
Användningsområde:	Avfettning	
Leverantör:	SMARTAB HI-TECH CHEMICALS Hållnäsgratan 14 752 28 Uppsala	
Kontaktperson:	Jonny Lantz	
Telefonnummer:	018-15 31 00	
Faxnummer:	018-15 31 01	
E-postadress:	Info@smartab.com	
Telefon vid olycksfall:	Akut: 112 Övrigt: Giftinformationscentralen 08-33 12 31	

2. SAMMANSÄTTNING/UPPGIFTER OM BESTÅNDSDELAR

INGREDIENS	EG-NR	CAS-NR	VIKT-%	FAROKOD	R-FRASER
Nafta (petroleum), vätebehandlad tung*	265-185-4	64742-48-9	60-100 %	Xn	R10, R65, R66
Nafta (petroleum), vätebehandlad lätt	265-149-8	64742-47-8	10-30 %	Xn	R65, R66
Alkohol (C9-11) etoxilat	-	68439-46-3	5-10 %	Xi	R36/38

*Innehåller benzen i en så låg halt (< 0,1 %), att ämnet inte behöver klassificeras som cancerframkallande.

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

Farobeteckning:



HALSOSKADLIG

Riskfraser: **R10** Brandfarligt **R65** Farligt: kan ge lungskador vid förtäring **R66** Upprepad kontakt kan ge torr hud eller hudsprickor

Särskilda risker: -

4. FÖRSTA HJÄLPEN

Generell information: -

Inandning:

Flytta genast den skadade till frisk luft. Frisk luft, värme och vila. Vid andningssvårigheter kan utbildad personal ge syrgas. Kontakta läkare.

Hudkontakt:

Flytta den skadade från förorenat område. Ta av förorenade kläder. Tvätta genast huden med tvål och vatten. Använd lämplig kräm för att återfetta huden. Kontakta läkare om symptom uppträder efter tvättning.

Ögonkontakt:

Skölj genast ögonen med mycket vatten, avlägsna eventuella kontaktlinser före sköljning. Håll ögonlocken brett isär. Skölj i ca 5 minuter. Kontakta läkare om besvär kvarstår.

Förtäring:

FRAMKALLA EJ KRÄKNING! Försök inte ge vätska eller framkalla kräkning om den skadade är medvetslös. Drick rikligt med vatten. Omedelbar läkarhjälp eller transport till sjukhus. Frisk luft, värme och vila.

Medicinsk information: -

5. BRANDBEKÄMPNINGSSÅTGÄRDER

Lämpliga släckmedel:	Använd skum, kolsyra eller pulver.
Olämpliga släckmedel:	-
Särskilda risker alt. brand/explosionsrisker:	Brandfarlig och kan vid uppvärmning avge ångor som bildar explosiva blandningar med luft.
Särskild skyddsutrustning för brandbekämpningspersonal:	-
Brandbekämpning:	Använd skyddsutrustning. Vistas ej på läsidan för att undvika rök och gaser. Undvik inandning av rökgaser. Håll spillvatten borta från avlopp och vattenkällor.

6. ÅTGÄRDER VID OAVSIKTLIGA UTSLÄPP

Personliga skyddsåtgärder:	Se under punkt 8.
Miljöskyddsåtgärder:	Får ej tömmas i avlopp, på marken eller i vattendrag.
Lämpliga saneringsmetoder:	Använd lämplig skyddsutrustning, se punkt 8. Absorbera i vermikulit, torr sand eller jord. Förorena inte avlopp eller avloppsbrunnar. Spola rent området med mycket vatten. Var uppmärksam på halkrisken.

7. HANTERING OCH LAGRING

Förebyggande åtgärder vid hantering:	Undvik spill, hud- och ögonkontakt. Ventilera väl, undvik inandning av ångor. Använd föreskrivet andningsskydd om luftföroreningarna överstiger hygieniskt gränsvärde.
Förebyggande åtgärder vid lagring:	Förvaras svalt i tätsluten originalförpackning på torr och väl ventilerad plats.
Lagringskategori:	-

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 ³	ppm	mg/m ³	ppm	mg/m ³		
Nafta (petroleum), vätebehandlad tung	64742-48-9	-	350	-	-	-	500	-	-
Nafta (petroleum), vätebehandlad lätt	64742-47-8	-	-	-	-	-	-	-	-

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 ventilationskrav, men andningsskydd skall användas om luftföroreningen överstiger hygieniskt gränsvärde.
	Ögonskydd: Använd skyddsglasögon vid risk för direktkontakt med ögonen.
	Skyddshandskar: Använd kemikalieresistenta skyddshandskar vid långvarig eller upprepade kontakt. Använd skyddshandskar av: Butylgummi, Nitritgummi, Neopren. Den mest lämpliga skyddshandsken skall tas fram i samarbete med handskleverantören som kan meddela handskmaterialets genombrottsid.
	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: Vätska
Färg: Ljusbrun
Lukt: Behaglig
Löslighet: -
Kokpunkt: -
Steln./smältpunkt: -
Flampunkt: 40 CC (stängd kopp)
Tändpunkt: -
Densitet: 0,800 @ 20°C
Viskositet: -
pH-värde: -

10. STABILITET OCH REAKTIVITET

Stabilitet: Stabil vid normala temperaturer och rekommenderad användning.
Förhållanden som ska undvikas: -
Material och kemiska produkter som ska undvikas: Undvik kontakt med syror och oxidationsmedel.
Farliga omvandlingsprodukter: Vid brand bildas giftiga gaser/ångor/rök av: Kolmonoxid (CO). Koldioxid (CO₂).

11. TOXIKOLOGISK INFORMATION

Toxikologiska data: -
Generellt: Lösningssmedelsångor är skadliga och kan ge huvudvärk och illamående.
Hudkontakt: Kan avfetta huden, men ger inte irritation.
Ögonkontakt: Stänk och ånga kan ge irritation.
Inandning: Ångor kan ge huvudvärk, trötthet, yrsel och illamående.
Förtäring: Farligt: kan ge lungskador vid förtäring.
Medicinska symptom: -

12. EKOLOGISK INFORMATION

Allmänt: Negativa effekter på vattenmiljön är inte känd.
Akvatisk toxicitet: -
Nedbrytbarhet: Den/de tensid(er) som ingår i denna beredning uppfyller kriterierna för biologisk nedbrytning i förordning (EG) nr 648/2004 om tvätt- och rengöringsmedel. Data som stöder detta finns till förfogande för medlemsstaternas behöriga myndigheter och kommer att föras tillgängliga för dem vid direkt förfrågan eller vid förfrågan från tillverkare av tvätt- och rengöringsmedel.
Rörlighet och bioackumulering: -

13. AVFALLSHANTERING

Produktrester: Spill och produktrester destrueras enligt gällande lokala regler. 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 dropptorr. Sortera förpackningen med korken avtagen som övrig plastförpackning. VIKTIGT! Om förpackningen innehållit brandfarliga produkter är det viktigt att förpackningen ventileras ordentligt så att det flyktiga innehållet avdunstar.

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

14. TRANSPORTINFORMATION

ADR/RID (väg/järnväg):

UN-Nr:	1268
Officiell transportbenämning, sv:	Petroleumdestillat, n.o.s (nafta)
Officiell transportbenämning, eng:	Petroleum distillates, n.o.s (Solvent Naptha)
Klass:	3
Klassificeringskod:	F1
Förpackningsgrupp:	III

IMDG-koden (sjö):

UN No:	1268
Proper shipping name:	Petroleum distillates, n.o.s (Solvent Naptha)
Class/Div:	3
EmS No:	F-E, S-E
Marine Pollutant:	Nej

DGR (flyg):

UN No:	1268
Proper shipping name:	Petroleum distillates, n.o.s (Solvent Naptha)
Class/Div:	3
Packing group:	III

Övrigt:

-

Gällande bestämmelser:

ADR/ADR-S SRVFS 2004:14
ADR/RID-S SRVFS 2004:15
IMDG-koden Amdt 32-04
DGR 47th Edition

15. GÄLLANDE FÖRESKRIFTER

Innehåller:

Nafta (petroleum), vätebehandlad lätt
Nafta (petroleum), vätebehandlad tung

Farosymboler:



HALSOSKADLIG

R-fraser:

R10	Brandfarligt
R65	Farligt: kan ge lungskador vid förtäring
R66	Upprepad kontakt kan ge torr hud eller hudsprickor

S-fraser:

S2	Förvaras oåtkomligt för barn
S23	Undvik inandning av ånga/dimma
S24	Undvik kontakt med huden
S26	Vid kontakt med ögonen, spola genast med mycket vatten och kontakta läkare.
S37	Använd lämpliga skyddshandskar

S62

Vid förtäring, framkalla ej kräkning. Kontakta genast läkare och visa denna förpackning eller etiketten

Övrig märkning:

-

Övriga bestämmelser:

-

16. ANNAN INFORMATION

Allmän information:

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.

Informationskällor:

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

R-fraser (hela texten):

Information från tillverkaren, Autosmart International

R10

Brandfarligt

R36/38

Irriterar ögonen och huden

R65

Farligt: kan ge lungskador vid förtäring

R66

Upprepad kontakt kan ge torr hud eller hudsprickor