



EHLE-HD Entwicklungs- und Vertriebsgesellschaft mbH

EHLE-HD Entwicklungs- und
Vertriebsgesellschaft mbH
Gewerbestraße 2
D - 04827 Gerichshain
Tel.: +49 (0)34 292 / 654 20
Fax.:+49 (0)34 292 / 654 21
e-mail: service@ehle-hd.com
homepage: www.ehle-hd.com

ES – Bezpečnostný list výrobku podľa 2001 / 58 / ES

Dátum tlače: 19. Sept. 2002 kontrola 08. Júl 2004

1. Identifikácia výrobku a výrobcu

Názov výrobku: **“Slow fog”**

Dodávateľ: EHLE - HD Entwicklungs- & Vertriebs- GmbH
Gewestr. 2
Germany – 04827 Gerichshain
Phone: 0049 34292/ 654 20

2. Zloženie/Informácie o zložkách

Chemické zloženie: Zmes viacsýtnych alkoholov a vody.
Neobsahuje zmesi látok, ktoré sú sledované alebo zahrnuté v MSDS.

3. Identifikácia ohrození

Riziká pre ľudské zdravie: Žiadne špecifické riziká.
Riziká pre životné prostredie: Výrobok nie je klasifikovaný ako nebezpečný podľa kritérií ES.

4. Opatrenia prvej pomoci

Všeobecné pokyny: Žiadne akútne riziko pri bežnom používaní.
Po vdychnutí: Nevyžadujú sa žiadne mimoriadne opatrenia.
Pri styku s pokožkou: Opláchnite vodou a mydlom.
Pri zasiahnutí očí: Vypláchnite vodou, vyhľadajte lekársku pomoc, ak ťažkosti neustupujú a stupňujú sa.
Po požití: Nevyvolávajte zvracanie ! V prípade ťažkostí vyhľadajte lekársku pomoc.

5. Protipožiarne opatrenia

Vhodné hasiace prostriedky: Výrobok nie je horľavý.
Riziko spôsobené pri Oheň uhasťe penovým, práškovým hasiacim prístrojom,
spaľovaní látky: oxidom uhličítym alebo vodou.

Špeciálne ochranné prostriedky Nie je známe žiadne mimoriadne riziko,
pri hasení požiaru: nie sú potrebné žiadne špeciálne prostriedky.

6. Opatrenie pri náhodnom uvoľnení

Osobné bezpečnostné opatrenia: Nebezpečenstvo pošmyknutia spôsobené rozliatim kvapaliny.
Ochrana životného prostredia: Výrobok nie je škodlivý pre životné prostredie.
Sbôsob čistenia: Nasať do piesku, zeminy alebo iného absorpčného materiálu a zlikvidovať ako odpad podľa miestnych predpisov.

7. Zaobchádzanie a skladovanie

Bezpečné zaobchádzanie:	Skladujte v nádobách vysoko odolných voči nárazu (nádoaba dodávky) .
Požiadavky pre skladisko a nádobu:	Uchovávajte v uzavretých nádobách. Nádoby musia byť čisté, suché a bez hrdze.
Skladovacia teplota:	Max. okolitá teplota 60 °C
Skladovacia trieda:	Žiadna

8. Kontroly expozície/Osobná ochrana

Ďalšie pokyny pre zostavenie technického zariadenia:	Žiadne
Monitorované hodnoty expozície v pracovnom prostredí:	Žiadne stanovené prípustné limity.
Osobné ochranné prostriedky:	
Všeobecné opatrenia v oblasti bezpečnosti a hygieny:	Ochrana dýchacích ciest: Nevyžaduje sa
	Ochrana rúk: Nevyžaduje sa
	Ochrana očí: Nevyžaduje sa
	Ochrana tela: Nevyžaduje sa

9. Fyzikálne a chemické vlastnosti

Vzhľad:	Stav:	Kvapalina
	Farba:	Priehľadná
	Zápach:	Neutrálny
Dôležité bezpečnostné údaje:	Bod topenia:	Nie je určený
	Bod varu:	Nad 100°C
	Bod vzplanutia:	Nepoužiteľné
	Teplota vznietenia:	Nepoužiteľné
	Samovznietenie:	Žiadne
	Výbušné vlastnosti:	Žiadne
	Nebezpečenstvo výbuchu:	Žiadne
	Limit výbušnosti:	Horná hranica: - Dolná hranica:
	Hustota:	1.08 - 1.10 g/ccm
	Rozpustnosť vo vode (20 °C):	Žiadna
	Hodnota pH:	cca. 6.5
	Viskozita:	nízka viskozita

10. Stabilita a reaktivita

Stabilita:	Stabilný za normálnych podmienok. Reaguje so silnými oxidačnými činidlami.
Látky, ktorým je potrebné sa vyhnúť:	Oxidačné činidlá
Nebezpečné produkty rozkladu:	Žiadne

11. Toxikologické informácie

Akútna toxicita:	Výrobok nebol testovaný na zvieratách.
Vplyv na pokožku:	Nedráždivý
Vplyv na oči:	Nedráždivý
Citlivosť:	Nie je známy žiadny účinok na citlivosť.
Subakútna a chronická toxicita:	Žiadna

12. Ekologické informácie

Informácie o eliminácii:
(Životnosť a rozložiteľnosť):

Produkt nie je škodlivý pre životné prostredie.
Nemá vplyv na prevádzku čističiek odpadových vôd
a kanalizačných systémov a má dobrú biologickú
rozložiteľnosť.

Bioakumulácia:
Ekotoxický účinok:

Žiadna bioakumulácia
Žiadny toxický účinok

13. Pokyny k likvidácii

Produkt:

Likvidujte podľa miestnych kontrolných
predpisov.

Nečisté balenie:

Likvidujte podľa miestnych kontrolných
predpisov.

14. Informácie o doprave

ADR/RIP - GGVS/GGVE

Trieda: - Zi:

Výstražná tabuľa: - Riziko ID: - Látka ID:

Špecifikácia:

ADR/ADNR

Trieda:- Zi: - Kat.:

Špecifikácia:

IMDG/GGVSee

Trieda: - UN No: - PG-No:

EmS-No.: - MFAG: - Látka znečisťujúca more:

Vyhlásenie:

ICAO-TI-IATA-DGR

Trieda: - UN/ID-No: -

PG: - PAC: - CAC: -

Vyhlásenie:

Ďalšie informácie:

Výrobok nie je nebezpečný v zmysle vyššie uvedenej
informácie o právnych predpisoch.

15. Regulačné informácie

ES Klasifikácia:

Výrobok nie je klasifikovaný ako nebezpečný
podľa kritérií ES.

Označenie:

Nepodlieha presnému označeniu

R- vety:

Žiadne

S- vety:

Žiadne

Obmedzenia

Žiadne

Nariadenie:

Klasifikácia podľa VbF:

Nie je k dispozícii

Klasifikácia podľa MAK:

Nie je k dispozícii

Usmernenia pre ovzdušie:

Nie je k dispozícii

Stupeň ohrozenia vody:

Žiadny

16. Iné informácie

Všetky uvedené údaje vychádzajú z našich súčasných znalostí a skúseností. Tento
bezpečnostný list slúži len na opis bezpečnostných požiadaviek. Špecifikácie nezaručujú
vlastnosti výrobku a nie sú špecifikáciami kvality.