

E- Smoke additive used to mask the base odour with a pleasant fragrance/scent / To mix: One bottle dilutes in to 5 litres of smoke fluid. This concentrated product is intended to be mixed in smoke fluid at a proportion indicated above.

Health characteristics: EUH066 - Repeated exposure may cause skin dryness or cracking -/-

Hazard statements: EHC3 - Hazardous to the aquatic environment, long-term hazard 3 / FL3 – Flammable liquids 3 / SS1B - Sensitisation skin 1B / H226 - Flammable liquid and vapour / H317 - May cause an allergic skin reaction / H412 - Harmful to aquatic life with long lasting effects -/-

Precautionary statement - Prevention: P210 - Keep away from heat, hot surfaces, sparks, open flames and other ignition sources. No smoking / P233 - Keep container tightly closed / P241 - Use explosion-proof [electrical/ventilating/lighting/...] equipment / P242 - Use non-sparking tools / P243 - Take action to prevent static discharges / P261 - Avoid breathing dust/fume/gas/mist/vapours/spray -/-

F-B- Additif de fumée utilisé pour masquer l'odeur de base avec un senteur agréable / Pour mélanger: Un flacon dilue dans 5 litres de fluide de fumée. Ce produit concentré est destiné à être mélangé dans un fluide de fumée dans les proportions indiquées ci-dessus.

Caractéristiques de santé: EUH066 - L'exposition répétée peut provoquer dessèchement ou gerçures de la peau -/-

Mentions de danger : EHC3 - Dangereux pour le milieu aquatique, danger à long terme 3 / FL3 - Liquides inflammables 3 / SS1B - Sensibilisation de la peau 1B / H226 - Liquide et vapeurs inflammables / H317 - Peut provoquer une allergie cutanée / H412 - Nocif pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme -/-

Conseil de prudence - Prévention: P210 - Tenir à l'écart de la chaleur, des surfaces chaudes, des étincelles, des flammes nues et de toute autre source d'ignition. Ne pas fumer / P233 - Maintenir le récipient fermé de manière étanche / P241 - Utiliser du matériel [électrique/de ventilation/d'éclairage/...] antideflagrant / P242 - Utiliser des outils ne produisant pas d'étincelles / P243 - Prendre des mesures de précaution contre les décharges électrostatiques / P261 - Éviter de respirer les poussières/fumées/gaz/brouillards/vapeurs/aérosols -/-

NL-B- Additief gebruikt om de basisgeur van kunstmatige rook te maskeren met een aangename geur / Mengen: Een fles verdunt in 5 liter rookvloeistof. Dit geconcentreerde product is bedoeld om te worden gemengd met rookvloeistof in een verhouding zoals hierboven aangegeven.

Gezondheidseigenschappen: EUH066 - Herhaalde blootstelling kan een droge of een gebarsten huid veroorzaken -/-

Gevenaarsaanduiding: EHC3 - Gevaarlijk voor het aquatisch milieu, gevaar voor de lange termijn 3 / FL3 – Brandbare vloeistoffen 3 / SS1B - Overgevoeligheid van de huid 1B / H226 - Ontvlambare vloeistof en damp / H317 - Kan een allergische huidreactie veroorzaken / H412 - Schadelijk voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen -/-

Voorzorgsmaatregelen - Preventie: P210 - Verwijderd houden van warmte, hete oppervlakken, vonken, open vuur en andere ontstekingsbronnen. Niet roken / P233 - In goed gesloten verpakking bewaren / P241 - Explosieveilige [elektrische/ventilatie-/verlichtings-/...]apparatuur gebruiken / P242 - Nonvrij gereedschap gebruiken / P243 - Maatregelen treffen om ontladingen van statische elektriciteit te voorkomen / P261 - Inademing van stof/rook/gas/nevel/damp/spuitelement vermijden -/-

D- Additiv zur Maskierung des Grundgeruchs von künstlichem Rauch mit einem angenehmen Duft / Mischung: Eine Flasche verdünnt sich in 5 Liter Rauchflüssigkeit. Dieses konzentrierte Produkt ist dazu bestimmt, mit Rauchflüssigkeit in einem wie vorstehend angegebenen Verhältnis gemischt zu werden.

Gesundheitsmerkmale: EUH066 - Wiederholter Kontakt kann zu spröder oder rissiger Haut führen -/-

Gefahrenhinweise: EHC3 - Gefährlich für die aquatische Umwelt, langfristige Gefährdung 3 / FL3 – Brennbare Flüssigkeiten 3 / SS1B - Überempfindlichkeit der Haut 1B / H226 - Flüssigkeit und Dampf entzündbar / H317 - Kann allergische Hautreaktionen verursachen / H412 - Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung -/-

Sicherheitshinweise - Vorbeugung: P210 - Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen und anderen Zündquellen fernhalten. Nicht rauchen / P233 - Behälter dicht verschlossen halten / P241 - Explosionsgeschützte elektrische Geräte/Lüftungsanlagen/Beleuchtungsanlagen/... verwenden / P242 - Funkenarmes Werkzeug verwenden / P243 - Maßnahmen gegen elektrostatische Entladungen treffen / P261 - Einatmen von Staub/Rauch/Gas/Nebel/Dampf/Aerosol vermeiden -/-

ES - Aditivo de humo para enmascarar el olor de base con una fragancia/olor agradable / Para mezclar: Una botella diluye hasta 5 litros de humo líquido. Este producto concentrado está destinado a ser mezclado con líquido de humo en la proporción antes indicada.

Características de salud: EUH066 - La exposición repetida puede provocar sequedad o formación de grietas en la piel -/-

Indicaciones de peligro: EHC3 - Peligroso para el medio ambiente acuático, peligro a largo plazo 3 / FL3 - Líquidos inflamables 3 / SS1B - Hipersensibilidad de la piel 1B / H226 - Líquido y vapores inflamables / H317 - Puede provocar una reacción cutánea alérgica / H412 - Nocivo para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos -/-

Declaración preventiva - Prevención: P210 - Mantener alejado del calor, superficies calientes, chispas llamas al descubierto y otras fuentes de ignición. No fumar / P233 - Mantener el recipiente herméticamente cerrado / P241 - Utilizar material [eléctrico / de ventilación/iluminación / ...] antideflagrante / P242 - No utilizar herramientas que produzcan chispas / P243 - Tomar medidas de precaución contra las descargas electrostáticas / P261 - Evitar respirar polvos/humos/gases/ nieblas/vapores/aerosoles -/-

PL- Dodatek dymny stosowany do maskowania zapachu bazowego przyjemnym zapachem / Do mieszania: Jedna butelka rozcieńcza do 5 litrów płynu dymnego. Ten skoncentrowany produkt jest przeznaczony do mieszania w płynie dymnym w proporcji wskazanej powyżej.

Charakterystyka zdrowotna: EUH066 - Powtarzające się narażenie może powodować wysuszenie lub pęknięcie skóry -/-

Zwroty określające zagrożenie: EHC3 - Niebezpieczne dla środowiska wodnego, zagrożenie długoterminowe 3 / FL3 - Ciecze łatwopalne 3 / SS1B - Nadwrażliwość skóry 1B / H226 - Łatwopalna ciecz i pary / H317 - Może powodować reakcję alergiczną skóry / H412 - Działa szkodliwie na organizmy wodne, powodując długotrwałe skutki -/-

Zwroty określające środki ostrożności – Zapobieganie: P210 - Przechowywać z dala od źródeł ciepła, gorących powierzchni, źródeł iskrzenia, otwartego ognia i innych źródeł zapłonu. Nie palić / P233 - Przechowywać pojemnik szczelnie zamknięty / P241 - Używać [elektrycznego/wentylującego/oświetleniowego/...] przeciwybuchowego sprzętu / P242 - Używać nieiskrzących narzędzi / P243 - Podjąć działania zapobiegające wyładowaniom elektrostatycznym / P261 - Unikać wdychania pyłu/dymu/gazu/mgły/par/rozpylonej cieczy -/-

160.655 FSMA-E Scent Energizer

POISON CENTER DETAILS

Australia	Poison control Center	+61 02 9515 1267
Austria	Poison Control Centre - Emergency helpline:	+43 1 406 43 43
Belgium	Centre Antipoisons / bruxelles	070 245 245
Bulgaria	National Toxicology Center,	+359 2 9154 233
Canada	Centre Toxicologie Quebec	+1 418 650 6115
California – Usa	Poison control system	+1 415-502-6000
Croatia	Poison Control Centre	+385 1 23-48-342.
Czech Republic	Toxikologické informační středisko	+420 224 919 293
Denmark	Bisbjerg Hospital - Giftlinjen ring	82 12 12 12
Estonia	Poisoning Information Centre	16 662
Finland	Poison Information Centre	09 471977
France	Orfila	+33 1 45 42 59 59
Germany	Giftnotruf Berlin, Emergency telephone:	+49 30 19240
Greece	Poison Information Centre	+30 2107793777
India	National Poison Center Information	+91 011 26589391
Hungary	Health Information - Toxicological Service	+36 80 20 11 99
Iceland	Landspítali - Poison Centre	543 2222
Ireland	Poisons information center of Ireland	01 809 2166
Italy	Centro anti veleni	+39 02
Latvia	Valsts Toksikoloģijas centrs	+ 371 67042473 or 112
Lithuania	Nuodų Centras	+370 687 533 78
Luxembourg	Belgian Poison Center	+352 8002-5500.
Maroc	Centre Anti Poison	+212 80 1000180
Netherlands	Nationaal vergiftigingen informatie centrum	030 274 88 88
Norway	Giftinformasjonen	22 59 13 00
Portugal	CIAV	808 250 143
Romania	Centru de Control Otravă	+402 212 106 282
Singapore	Poison Information Center	+ 65 6423 9119
Slovakia	Narodné Toxikologické Informačné Centrum	+421 (0) 2 5477 4166
South Africa	Poison Control Center / Johannesburg	+ 27 11 642 2417
Spain	Urgencias toxicológicas	+34 91 562 04 20
Sweden	Giftinformationscentralen (Sverige)	08 33 12 31
Switzerland	Tox Info Suisse	+41 044 251 66 66
Tunisia	Centre Anti Poison	+ 216 71 335 500
Turkye	Poison Control Center Istanbul	114
United Kingdom	UK National Poisons Emergency number	+44 870 600 6266

COMPOSITION

Substances	C.A.S	EINECS	Risk Symbol	Percent %
Ethyl methylphenylglycidate	77-83-8	201-061-8	EHC2, SS1B - H317, H411	[5-10]
3-Methylbutylacetate	123-92-2	204-662-3	EUH066, FL3 - H226	[0-5]
Citral	5392-40-5	226-394-6	ED12, SC12, SS1B - H315, H317, H319	[0-5]
Ethyl butyrate	105-54-4	203-306-4	FL3 - H226	[0-5]
Ethyl vanillin	121-32-4	204-464-7	ED12 - H319	[0-5]

