

SICHERHEITSDATENBLATT

Handelsname: Hoof Spray Versions Nr.: 2
Erstellt: 24. Aug. 2011 Überarbeitet am: 24. Aug. 2011

Seite 1/3

Druckdatum: 24-08-2011

Hoof Spray

de

1. BEZEICHNUNG DES STOFFES BZW. DER ZUBEREITUNG UND FIRMENBEZEICHNUNG:

Handelsname Hoof Spray

Artikelnummer:

Zuständig für das Sicherheitsdatenblatt

Notrufnummer

E-mail:

Hersteller/Einführer:

Aeropak A/S

Aldumvej 1

8722 Hedensted

Telefon: +4575892355

2. MÖGLICHE GEFAHREN

Besondere Gefahrenhinweise für Mensch und Umwelt

Hochentzündlich. Wiederholter Kontakt kann zu spröder oder rissiger Haut führen.

3. ZUSAMMENSEITZUNG/ANGABEN ZU BESTANDTEILEN

Inhalt:

CAS-Nr.:	EG-Nummer:	%:	Stoffbezeichnung:	Klassifikation:	Hinweis:
106-97-8	203-448-7	10 - 25%	Butan (enthält < 0,1 % Butadien (203-450-8))	Fx	R12
74-98-6	200-827-9	10 - 25%	Propan	Fx	R12
99-86-5		< 2,5%	P-Mentha-1,3-diene	Xn, F, N	R10, R65, R51/53
138-86-3	205-341-0	0,2 - 1%	Dipenten	Xi, N	R10, R38, R43, R50, R53

4. ERSTE-HILFE-MASSNAHMEN:

Allgemeine Hinweise:

Bei anhaltender Reizung umgehend einen Arzt aufsuchen. Das Sicherheitsdatenblatt dem behandelnden Arzt vorlegen.

Einatmen:

Frische Luft.

Augenkontakt:

Eventuell Kontaktlinsen entfernen. Sofort für mindestens 15 Minuten mit Wasser spülen. Bei anhaltender Reizung umgehend einen Arzt aufsuchen.

Hautkontakt:

Bei Hautreizungen einen Arzt aufsuchen.

Verschlucken:

Nicht sinnvoll für Aerosols

Verbrennung:

Nicht verbrannte Kleidung schnell und unter fließend Wasser von den verbrannten Stellen entfernen.

5. MASSNAHMEN ZUR BRANDBEKÄMPFUNG:

Geeignete Löschmittel:

Wassersprühstrahl, Löschpulver und Kohlendioxid.

Ungeeignete Löschmittel:

Wasservollstrahl.

Besondere Schutzausrüstung bei der Brandbekämpfung

Bei kräftiger Rauchentwicklung umluftunabhängiges Atemschutzgerät verwenden.

Allgemeine Hinweise:

Wenn möglich, Behälter aus dem Brandgebiet entfernen.

6. MASSNAHMEN BEI UNBEABSICHTIGTER FREISETZUNG:

SICHERHEITSDATENBLATT

Handelsname: Hoof Spray Versions Nr.: 2
Erstellt: 24. Aug. 2011 Überarbeitet am: 24. Aug. 2011

Seite 2/3

Druckdatum: 24-08-2011

Persönliche Schutzmassnahmen

Persönliche Schutzausrüstung verwenden - siehe Abschnitt 8. Einatmen der Dämpfe vermeiden. Rauchen und offenes Feuer verboten.

7. HANDHABUNG UND LAGERUNG:

Handhabung

Rauchen und offenes Feuer verboten. Persönliche Schutzausrüstung - Siehe Abschnitt 8.

Lagerung

Dunkel und bei Temperaturen unter 50 Grad Celsius lagern

8. BEGRENZUNG UND ÜBERWACHUNG DER EXPOSITION/PERSÖNLICHE SCHUTZAUSRÜSTUNG:

Zusätzliche Hinweise zur Gestaltung technischer Anlagen

Für ausreichende Belüftung sorgen. Rauchen und offenes Feuer verboten.

Grenzwerte

CAS-Nr.:	Stoffbezeichnung:	Grenzwerte	Hinweis:
106-97-8	Butan (enthält < 0,1 % Butadien (203-450-8))	500 ppm 1200 mg/m ³	
74-98-6	Propan	1000 ppm 1800 mg/m ³	
138-86-3	Dipenten	75 ppm	

9. PHYSIKALISCHE UND CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN

Form	Aerosol
Geruch	Amineartig
Wasserlöslichkeit:	Uoplöselig

10. STABILITÄT UND REAKTIVITÄT

Stabilität

Bei normaler Anwendung ist das Produkt stabil.

Zu vermeidende Bedingungen

Von offenem Feuer und Zündquellen fernhalten. Erwärmen und direkte Sonneneinstrahlung vermeiden.

Zu vermeidende Stoffe

Halte das Produkt von Oxidationsmitteln, und Materialien mit stark sauren oder basischen Eigenschaften fern, um wärmeentwickelnde Reaktionen zu vermeiden.

11. TOXIKOLOGISCHE ANGABEN:

Einatmen

Einatmen hoher Konzentrationen kann zu Kopfschmerzen, Übelkeit, Schwindel, Müdigkeit sowie Bewusstlosigkeit führen.

Augenkontakt

Kann die Augen reizen.

Verschlucken

Nicht sinnvoll für Aerosols

12. UMWELTBEZOGENE ANGABEN:

13. HINWEISE ZUR ENTSORGUNG:

Allgemeine Hinweise:

Dieses Produkt ist als Schädlicher Abfall klassifiziert und muß entweder an zugelassenen Annahmestationen abgegeben oder in verschloßenen Behältern auf einer Sondermülldeponie entsorgt werden.

Hinweise zur Entsorgung:

Nur über geeignete Sondermüllannahmestellen entsorgen.

EAK-Nr.:	16 05 04	gefährliche Stoffe enthaltende Gase in Druckbehältern (einschließlich Halonen)
-----------------	----------	--

14. ANGABEN ZUM TRANSPORT:

SICHERHEITSDATENBLATT

Handelsname: Hoof Spray Versions Nr.: 2

Seite 3/3

Erstellt: 24. Aug. 2011 Überarbeitet am: 24. Aug. 2011

Druckdatum: 24-08-2011

ADR/RID	UN Nr.	1950
	Klasse	2.1
	Verpackungsgruppe:	
	Gefahrennummer	
	Benennung:	DRUCKGASPACKUNGEN
IMDG-CODE	UN Nr.	1950
	Klasse	2.1
	Verpackungsgruppe:	
	EmS:	F-D, S-U
	Benennung:	AEROSOLS
IATA	UN Nr.	1950
	Klasse	2.1
	Verpackungsgruppe:	
	Benennung:	AEROSOLS, FLAMMABLE

Allgemeine Hinweise:

UN 1950 Limited Quantity

15. RECHTSVORSCHRIFTEN:

Allgemeine Hinweise:

Auch nach Gebrauch nicht gewaltsam öffnen oder verbrennen Dunkel und bei Temperaturen unter 50 Grad Celsius lagern -de- -de- -de- -de- Behälter steht unter Druck Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Frostfrei aufbewahren. Von Zündquellen fernhalten - Nicht rauchen.

Kennzeichnung:

F+	R12	Hochentzündlich.
	S(2)	Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.
	S16	Von Zündquellen fernhalten - Nicht rauchen.



Hochentzündlich

Gebrauchsanweisung:

-de-

spezielle Unterweisung:

Keine spezielle Ausbildung nötig.

16. SONSTIGE ANGABEN:

R-Sätze:

R10	Entzündlich.
R12	Hochentzündlich.
R38	Reizt die Haut.
R43	Sensibilisierung durch Hautkontakt möglich.
R50	Sehr giftig für Wasserorganismen.
R53	Kann in Gewässern längerfristig schädliche Wirkungen haben.
R65	Gesundheitsschädlich: kann beim Verschlucken Lungenschäden verursachen.
R51/53	Giftig für Wasserorganismen, kann in Gewässern längerfristig schädliche Wirkungen haben.

Allgemeine Hinweise:

Auf die Arbeitsbedingungen des Anwenders haben wir keinen Einfluß.

Empfohlene Ausbildung:

Keine.

Abschließende Bemerkung

-de-

Referenzen:

-de- -de- -de- -de- -de- -de-

Erstellt von: ke

Überarbeitet von: hn