

SIKKERHEDSDATABLAD

PORCIVET Boar Spray

Sidst ændret: 05-09-2014

PUNKT 1: Identifikation af stoffet/blandingen og af selskabet/virksomheden

1.1. Produktidentifikator

Handelsnavn PORCIVET Boar Spray

1.2. Relevante identificerede anvendelser for stoffet eller blandingen samt anvendelser, der frarådes

ANBEFALEDE ANVENDELSER: Til fremkaldelse af stårefleks ved inseminering af søer og gylte.

Internt artikelnr.	Betegnelse
241124	PORCIVET Boar Spray 250 ml
241129	PORCIVET Boar Spray 110 ml

1.3. Nærmere oplysninger om leverandøren af sikkerhedsdatabladet

NATIONAL PRODUCENT/IMPORTØR

Virksomhed Jørgen Kruuse A/S
 Adresse Havretoften 4
 Postnr. / sted 5550 Langeskov
 Land Danmark
 E-mail info@kruuse.com, kruuse.norge@kruuse.com, kruuse.svenska@kruuse.com
 Internet www.kruuse.com
 Tlf. +4572141511
 Fax +4572141600

1.4. Nødtelefon

Nødtelefon	Assistancetype	Åbningstider
82 12 12 12	Giftlinjen	
112	Alarm - akut udrykning	

PUNKT 2: Fareidentifikation

2.1. Klassificering af stoffet eller blandingen

DPD Klassificering: R10

Væsentligste skadevirkninger:: Brandfarlig.

2.2. Mærkningselementer



Meget brandfarlig

R-sætninger

R10 Brandfarlig.

SIKKERHEDSDATABLAD

PORCIVET Boar Spray

Sidst ændret: 05-09-2014

S-SÆTNINGER

S2 Opbevares utilgængeligt for børn.

ANDRE MÆRKNINGSELEMENTER

Beholder under tryk: Må ikke punkteres eller brændes, heller ikke efter brug. Beskyttes mod sollys. Må ikke udsættes for en temperatur, som overstiger 50°C/122°F. Holdes væk fra varme/gnister/åben ild/varme overflader. Rygning forbudt. Spray ikke mod åben ild eller andre antændelseskilder. Opbevares utilgængeligt for børn.

2.3. Andre farer

PUNKT 3: Sammensætning af/oplysning om indholdsstoffer

3.2. Blandinger

Stoffets navn	Reg. nr.	EEC-Nr.	CAS nr.	Konc. interval	DPD-klassificering	CLP-klassificering
ethanol, ethylalkohol		200-578-6	64-17-5	30 - 60 %	F,R11	Flam. Liq. 2 H225
Carbondioxid		204-696-9	124-38-9	1 - 5 %		

For fuld ordlyd af R-, H- og EUH-sætninger: se afsnit 16

EUH-faresætningerne, som er nævnt i CLP-klassificering, er kun mærkningselementer.

PUNKT 4: Førstehjælpsforanstaltninger

4.1. Beskrivelse af førstehjælpsforanstaltninger

INDÅNDING

Produktet danner ikke aerosoltåge. Søg frisk luft.

INDTAGELSE

Drik et par glas vand eller mælk.

HUD

Vask huden med vand og sæbe.

ØJNE

Vigtigt! Skyl straks med vand i mindst 15 min.

FORBRÆNDING

Skyl med rigeligt vand, indtil irritationen forsvinder.

4.2. Vigtigste symptomer og virkninger, både akutte og forsinkede

Produktet afgiver dampe fra organiske opløsningsmidler, der kan give sløvhed og svimmelhed. I høje koncentrationer kan dampene give hovedpine og beruselse.

4.3. Angivelse af om øjeblikkelig lægehjælp og særlig behandling er nødvendig

Ingen særlig, øjeblikkelig behandling er nødvendig. Behandl symptomer.

PUNKT 5: Brandbekæmpelse

5.1. Slukningsmidler

SIKKERHEDSDATABLAD

PORCIVET Boar Spray

Sidst ændret: 05-09-2014

EGNEDE SLUKNINGSMIDLER

Kan slukkes med vandtåge, pulver, skum eller kulsyre.

UEGNEDE SLUKNINGSMIDLER

Undgå stærk vandstråle direkte mod brandstedet (vil sprede ilden).

5.2. Særlige farer i forbindelse med stoffet eller blandingen

Ved brand dannes kulmonoxid og kuldioxid. Aerosoldåser kan eksplodere i tilfælde brand.

5.3. Anvisninger for brandmandskab

Generelt: Evakuér alt personale, tag beskyttelsesudstyr på for brandslukning. Brug et bærbart pusteapparat, når produktet er involveret i brand.

ANDEN INFORMATION

Brug vand til at afkøle udsatte beholdere. Flyt beholdere fra brandstedet, hvis det er muligt uden risiko.

PUNKT 6: Forholdsregler over for udslip ved uheld

6.1. Personlige sikkerhedsforanstaltninger, personlige værnemidler og nødprocedurer

PERSONLIGE SIKKERHEDSFORANSTALTNINGER

Brug beskyttelsesbriller eller ansigtsskærm ved risiko for stænk. Brug beskyttelseshandsker.

FOR IKKE-INDSATSPERSONEL

Produktet kræver ikke særligt arbejdstøj eller personlige værnemidler.

FOR INDSATSPERSONEL

Normal indsatsbeklædning svarende til EN 469 anbefales.

6.2. Miljøbeskyttelsesforanstaltninger

6.3. Metoder og udstyr til inddæmning og oprensning

METODER OG UDSTYR

Mindre spild tørres op med en klud. Mindre spild opsamles med absorberende materiale.

6.4. Henvisning til andre punkter

PUNKT 7: Håndtering og opbevaring

7.1. Forholdsregler for sikker håndtering

Beholder under tryk: Må ikke punkteres eller brændes, heller ikke efter brug. Beskyttes mod sollys. Må ikke udsættes for en temperatur, som overstiger 50°C/122°F. Holdes væk fra varme/gnister/åben ild/varme overflader. Rygning forbudt. Spray ikke mod åben ild eller andre antændelseskilder. Opbevares utilgængeligt for børn. Produktet bør anvendes under velventilerede forhold. Der bør være adgang til rindende vand og øjenskyller. Det skal ved en arbejdspladsvurdering sikres, at ansatte ikke er udsat for påvirkninger, der kan indebære en risiko ved graviditet.

7.2. Betingelser for sikker opbevaring, herunder eventuel uforenelighed

Skal opbevares tørt og køligt. Beholder under tryk. Skal beskyttes mod sollys og må ikke udsættes for temperaturer over 50 °C. Må ikke punkteres eller brændes, heller ikke når den er tømt.

SIKKERHEDSDATABLAD

PORCIVET Boar Spray

Sidst ændret: 05-09-2014

7.3. Særlige anvendelser

PUNKT 8: Eksponeringskontrol/personlige værnemidler

8.1. Kontrolparametre

Grænseværdier

Ingrediensnavn	CAS nr.	Interval	ppm	mg/m ³	År	Anmærkninger
ethanol, ethylalkohol	64-17-5	8 timer	1000	1900		
Carbondioxid	124-38-9	8 timer	5000	9000		L

E: Betyder at stoffet har en EF-grænseværdi.H: Betyder at stoffet kan optages gennem huden.K: Betyder at stoffet er optaget på listen over stoffer der anses for at være kræftfremkaldende.L: Betyder at grænseværdien er en loftsværdi som på intet tidspunkt må overskrides.S: Betyder at grænseværdien ikke bør overskrides. Værdien gælder for en eksponeringsperiode på 15 minutter.T: Betyder at grænseværdien er tentativ (foreløbig).

8.2. Eksponeringskontrol

EGNEDE FORANSTALTNINGER TIL EKSPONERINGSKONTROL

Produktet kræver ikke særligt arbejdstøj eller personlige værnemidler.

ØJENVÆRN

Brug beskyttelsesbriller eller ansigtsskærm ved risiko for stænk.

BESKYTTELSE AF HUD

Ingen specielle forholdsregler er foreskrevet.

HÅNDVÆRN

Handsker af plast eller gummi anbefales.

ÅNDEDRÆTSVÆRN

Åndedrætsværn skal benyttes hvis luftforureningen overstiger den administrative norm. Efter behov åndedrætsværn med filter A (brun).

PUNKT 9: Fysisk-kemiske egenskaber

9.1. Oplysninger om grundlæggende fysiske og kemiske egenskaber

TILSTANDSFORM	Flydende
FARVE	Klar. Transparent.
LUGT	Lugt af alkohol.
OPLØSELIGHED	Vandopløseligt
OPLØSELIGHED I VAND	Opløselig

SIKKERHEDSDATABLAD

PORCIVET Boar Spray

Sidst ændret: 05-09-2014

Parameter	Værdi/enhed	Metode/reference	Bemærkning
pH (koncentrat)	6,5		
pH (brugsopløsning)	Ingen data		
Smeltepunkt	Ingen data		
Frysepunkt	Ingen data		
Begyndelseskogepunkt og kogepunktsinterval	Ingen data		
Flammepunkt	23 °C		
Fordampningshastighed	Ingen data		
Antændelighed (fast stof, luftart)	Ingen data		
Antændelsesgrænser	Ingen data		
Ekspløsningsgrænser	Ingen data		
Damptryk	Ingen data		
Dampmassefylde	0,75 g/ml		
Relativ massefylde	Ingen data		
Fordelingskoefficient	Ingen data		
Selvantændelsestemperatur	Ingen data		
Dekomponeringstemperatur	Ingen data		
Viskositet	Ingen data		

9.2. Andre oplysninger

Note nr.	Kommentar

PUNKT 10: Stabilitet og reaktivitet

10.1. Reaktivitet

Ikke reaktivt.

10.2. Kemisk stabilitet

Stoffet er stabilt, hvis det anvendes i overensstemmelse med leverandørens anvisninger.

10.3. Risiko for farlige reaktioner

Ingen kendte.

10.4. Forhold, der skal undgås

Undgå opvarmning og kontakt med antændelseskilder.

10.5. Materialer, der skal undgås

Ingen tilgængelig information

10.6. Farlige nedbrydningsprodukter

Farlige nedbrydningsprodukter: kulmonoxid.

PUNKT 11: Toksikologiske oplysninger

11.1. Oplysninger om toksikologiske virkninger

Akut toksicitet - oral

Symptomer som ved alkoholpåvirkning.

SIKKERHEDSDATABLAD

PORCIVET Boar Spray

Sidst ændret: 05-09-2014

Akut toksicitet - indånding

Ingen farer.

Hudætsning/-irritation

Affedter og udtørrer huden. Gentagen udsættelse kan give tør eller revnet hud.

Alvorlig øjenskade/øjenirritation

Kan fremkalde irritation af øjet.

PUNKT 12: Miljøoplysninger

12.1. Toksicitet

ØKOTOKSICITET

Ikke anset som værende miljøfarlig.

12.2. Persistens og nedbrydelighed

Forventes at være biologisk nedbrydeligt.

12.3. Bioakkumuleringspotentiale

12.4. Mobilitet i jord

12.5. Resultater af PBT- og vPvB-vurdering

12.6. Andre negative virkninger

PUNKT 13: Forhold vedrørende bortskaffelse

13.1. Metoder til affaldsbehandling

GENERELT

Behandles som farligt affald. Produkt- og emballageaffald bortskaffes iht. lokale bestemmelser.

AFFALDSGRUPPER

Aerosoldåser: Affaldsgruppe: Z7 EAK-kode: 16 05 04 Gasarter i trykbeholdere indeholdende farlige stoffer. Klude med organiske opløsningsmidler: Affaldsgruppe: H EAK-kode: 15 02 02 Absorptionsmidler, filtermaterialer, aftørningsklude og beskyttelsesdragter, der er forurenet med farlige stoffer.

PUNKT 14: Transportoplysninger

Kemikaliet er klassificeret som farligt gods: Ja

SIKKERHEDSDATABLAD

PORCIVET Boar Spray

Sidst ændret: 05-09-2014

Vejtransport (ADR/RID)			
14.1. UN-nummer	1950	14.4. Emballagegrupper	NULL
14.2. UN-forsendelsesbetegnelse (UN proper shipping name)	Aerosol.	14.5. Miljøfarer	
14.3. Transportfareklasse(r)	2.2		
Fareseddel			
Farenummer		Tunnelrestriktionskode	

Transport via indre vandveje (ADN)			
14.1. UN-nummer	1950	14.4. Emballagegrupper	
14.2. UN-forsendelsesbetegnelse (UN proper shipping name)	Aerosol.	14.5. Miljøfarer	
14.3. Transportfareklasse(r)	2.2		
Fareseddel			
Miljøfare i tankskibe			

Søtransport (IMDG)			
14.1. UN-nummer	1950	14.4. Emballagegrupper	
14.2. UN-forsendelsesbetegnelse (UN proper shipping name)	Aerosol.	14.5. Miljøfarer	
14.3. Transportfareklasse(r)	2.2		
Fareseddel			
Sub Risk:			
IMDG Code segregation group			
Marine pollutant			
Stofnavn(e) på marine pollutant			
EMS:			

Lufttransport (ICAO-TI/IATA-DGR)			
14.1. UN-nummer	1950	14.4. Emballagegrupper	
14.2. UN-forsendelsesbetegnelse (UN proper shipping name)	Aerosol.		
14.3. Transportfareklasse(r)	2.2		
Fareseddel			

ANDEN INFORMATION

UN 1950 er begrænset mængde.

PUNKT 15: Oplysninger om regulering

15.1. Særlige bestemmelser/særlig lovgivning for stoffet eller blandingen med hensyn til

SIKKERHEDSDATABLAD

PORCIVET Boar Spray

Sidst ændret: 05-09-2014

sikkerhed, sundhed og miljø

15.2. Kemikaliesikkerhedsvurdering

ANDEN INFORMATION

Der er ikke udført kemikaliesikkerhedsvurdering.

PUNKT 16: Andre oplysninger

LISTE OVER ALLE RELEVANTE RISIKOSÆTNINGER

R10	Brandfarlig.
R11	Meget brandfarlig.

LISTE MED RELEVANTE H-SÆTNINGER

H225	Meget brandfarlig væske og damp.
------	----------------------------------