

Säkerhetsdatablad

VIRBAC EYE CLEANSER 125 ml

Version 1.0

Utfärdandedatum: 08-08-2018

AVSNITT 1: NAMNET PÅ ÄMNET/BLANDNINGEN OCH BOLAGET/FÖRETAGET

1.1 Produktbeteckning

Handelsnamn: VIRBAC EYE CLEANSER 125 ml

Varunummer: VB305033

1.2 Relevanta identifierade användningar av ämnet eller blandningen och användningar som det avråds från

Användningar: ögonrens till djur.

1.3 Närmare upplysningar om den som tillhandahåller säkerhetsdatablad

Importör: Virbac Danmark A/S
Profilvej 1
6000 Kolding
Tel.: +45 75 52 12 44
virbac@virbac.dk

Kontakt: rita.pedersen@virbac.dk

1.4 Telefonnummer för nödsituationer:

I nödläge kontakta Giftinformationscentralen, larmnr. 112.
Giftinformationscentralen (Sverige) icke-akut: Tel 010-456 6700.
<http://www.giftinformationscentralen.se>

AVSNITT 2: FARLIGA EGENSKAPER

2.1 Klassificering av ämnet eller blandningen CLP 1272/2008.

Inte klassificerad.

2.2 Märkningsuppgifter CLP 1272/2008.

Inte klassificerad.

Annan märkning:

-

2.3 Andra faror

Blandningen innehåller inte "Särskilt farliga ämnen" (SVHC) \geq 0,1 % publicerade av Europeiska kemikaliemyndigheten (ECHA) enligt artikel 57 i REACH: <http://echa.europa.eu/fr/candidate-list-table>
Produkten innehåller inte PBT eller vPvB ämnen.

Säkerhetsdatablad

VIRBAC EYE CLEANSER 125 ml

Version 1.0

Utfärdandedatum: 08-08-2018

AVSNITT 3: SAMMANSÄTTNING/INFORMATION OM BESTÅNDSDELAR

3.2 Blandningar:

CAS/EG-nr.	REACH-nr.	Namn	Innehåll %	Klassificering
10043-35-3 / 233-139-2	-	Borsyra	0<2,5	Repr. 1B; H360FD.
1303-96-4 / 215-540-4	-	Dinatriumtetraborat, vattenfritt	0<2,5	Eye Irrit. 2; H319.

3.3 Annan information:

Fullständig ordalydelse av H-fraserna finns i avsnitt 16. Arbetshygieniska gränsvärden finns i avsnitt 8 - om de är tillgängliga.

AVSNITT 4: ÅTGÄRDER VID FÖRSTA HJÄLPEN

4.1 Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen:

- Generellt:** Vid bestående symptom eller om det råder tveksamheter om den påverkades tillstånd skall läkarhjälp sökas. Ge aldrig någonting genom munnen till en medvetlös person.
- Vid indandning:** Flytta personen till frisk luft. Ge syrgas eller konstgjord andning vid behov. Omedveten person, kontakta läkare.
- Vid hudkontakt:** Ta av nedstänkta kläder. Hud som har varit i kontakt med materialet tvättas med vatten. Kontakta läkare om irritation eller utslag kvarstår.
- Vid kontakt med ögonen:** Spola omedelbart med mycket vatten i minst 15 minuter, håll ögonlocken brett isär. Kontrollera och ta bort eventuella kontaktlinser. Kontakta läkare.
- Vid förtäring:** Framkalla INTE kräkning. Kontakta omedelbart läkare. Visa om möjligt etiketten eller behållaren.

4.2 De viktigaste symptomen och effekterna, både akuta och fördröjda

Inga kända.

4.3 Angivande av omedelbar medicinsk behandling och särskild behandling som eventuellt krävs

Behandla symptomatiskt.

AVSNITT 5: BRANDBEKÄMPNINGSÅTGÄRDER

- 5.1 Släckmedel** Icke brandfarlig.
- Lämpliga släckmedel:** Rekommenderas: skum, vattendimma, kolsyra (CO₂), släckpulver.

Släckningsmedel som är olämpliga av säkerhetsskäl:

Vatten med full stråle.

Säkerhetsdatablad

VIRBAC EYE CLEANSER 125 ml

Version 1.0

Utfärdandedatum: 08-08-2018

5.2 Särskilda faror som ämnet eller blandningen kan medföra:

En brand alstrar ofta tjock svart rök. Exponering för denna rök kan innebära hälsorisker. Andas inte in rök.

Vid brand kan följande bildas:

- kolmonoxid (CO)
- koldioxid (CO₂)

5.3 Råd till brandbekämpningspersonal:

Som vid alla bränder, använd burens andningsapparat och full skyddsutrustning.

AVSNITT 6: ÅTGÄRDER VID OAVSIKTLIGA UTSLÄPP

6.1 Personliga skyddsåtgärder, skyddsutrustning och åtgärder vid nödsituationer

Använd rekommenderad skyddsutrustning, se avsnitt 8.

6.2 Miljöskyddsåtgärder:

Undvik utsläpp till mark och vatten. Förhindra utsläpp i avlopp.

6.3 Metoder och material för inneslutning och sanering:

Produktrester samlas upp med universalbindare, sand eller andra inerta absorptionsmedel och placeras i lämpliga behållare för avfallshantering. Rengör företrädesvis med tvål eller annat vattenbaserat rengöringsmedel. Rengör noggrant den förorenade ytan med vatten, undvik lösningsmedel.

6.4 Hänvisning till andra avsnitt:

Se avsnitt 8 och 13 för närmare information.

AVSNITT 7: HANTERING OCH LAGRING

Föreskrifterna gällande förvaringslokalerna är tillämpliga på arbetsplatser där produkten hanteras.

7.1 Försiktighetsmått för säker hantering

Se avsnitt 8 om personligt skydd. Tvätta händerna efter varje användning. Förhindra tillträde för obehörig personal. Det är förbjudet att röka, äta och dricka i de lokaler där blandningen används.

7.2 Förhållanden för säker lagring, inklusive eventuell oförenlighet

Förvaras vid rumstemperatur.

Förvara alltid i emballage gjort av samma material den ursprungliga förpackningen.

7.3 Specifik slutanvändning:

Se avsnitt 1.2.

AVSNITT 8: BEGRÄNSNING AV EXPONERINGEN/PERSONLIGT SKYDD

8.1 Kontrollparametrar - Nationella gränsvärden AFS 2015:

Produkten innehåller inga relevanta mängder av ämnen med arbetsplatsrelaterade gränsvärden som skall övervakas.

DNEL / PNEC:

-

Säkerhetsdatablad

VIRBAC EYE CLEANSER 125 ml

Version 1.0

Utfärdandedatum: 08-08-2018

8.2 Begränsning av exponeringen

Tekniska åtgärder: Se till att ventilationen är tillräcklig, särskilt i slutna utrymmen.

Generellt: Rökning, medtagande av mat och dryck samt förvaring av tobak, mat och dryck är ej tillåtet i arbetslokalen. Vid varje paus vid användning av produkten och vid arbetets slut skall de exponerade områdena på kroppen tvättas. Nedstänkta kläder tas av och tvättas innan de används igen. Undvik kontakt med huden och ögonen.

Personligt skyddsutrustning:

Använd föreskriven personlig skyddsutrustning. Välj personlig skyddsutrustning i enlighet med gällande CEN-standarder och i samarbete med leverantören av personlig skyddsutrustning.



Andningsskydd: Krävs inte vid normal användning.

Handskydd: Använd kemikalieresistenta handskar. Ogenomträngbara skyddshandskar som överensstämmer med en godkänd standard skall alltid användas när kemiska produkter hanteras om en riskbedömning visar att detta är nödvändigt. Använd lämpliga handskar som uppfyller standarden EN374. Möjlighet: Nitril >120 min.

Ögon-/ansiktsskydd: Använd skyddsglasögon vid risk för kontakt. EN 166.

Hudskydd: Normala arbetskläder.

Begränsning av miljöexponering:
Undvik utsläpp till miljön.

AVSNITT 9: FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

9.1 Information om grundläggande fysikaliska och kemiska egenskaper

Utseende: Gel	Färg: Blågrön	Lukt: -	PH-värde: 7,3 – 7,5	Viskositet 20°C: 1000 - 1400
Flampunkt: -	Kokpunkt: -	Ångtryck: -	Relativ densitet: 1,01 g/cm ³	Smältpunkt: -
Andel av fasta partiklar: -	Molmassa: -	Löslighet i vatten: Löslig	Explosionsgräns: -	

9.2 Annan information:

-

Säkerhetsdatablad

VIRBAC EYE CLEANSER 125 ml

Version 1.0

Utfärdandedatum: 08-08-2018

AVSNITT 10: STABILITET OCH REAKTIVITET

- 10.1 Reaktivitet:** Inga under normala förhållanden.
- 10.2 Kemisk stabilitet:** Produkten är stabil vid normala hanterings- och lagringsvillkor, se avsnitt 7.
- 10.3 Risken för farliga reaktioner:**
Inga kända.
- 10.4 Förhållanden som ska undvikas:**
Värme, frost.
- 10.5 Oförenliga material:** Inga kända.
- 10.6 Farliga sönderdelningsprodukter:**
Vid brand kan följande bildas:
- kolmonoxid (CO)
- koldioxid (CO₂)

AVSNITT 11: TOXIKOLOGISK INFORMATION

11.1 Information om de toxikologiska effekterna

Akut toxicitet: Inte klassificerad.

Dinatriumtetraborat, vattenfritt CAS 1303-96-4:
Oral – LD50 – Rätta: 5560 mg/kg
Dermal – LD50 – Kanin: >2000 mg/kg
Indandning – LC50 – Rätta: 2,03 mg/l – OECD 403

Borsyra CAS 10043-35-3:
Oral – LD50 – Rätta: 3450 mg/kg – OECD 401
Dermal – LD50 – Kanin: >2000 mg/kg
Indandning – LC50 – Rätta: 2,12 mg/l – OECD 402

Frätande och irriterande effekter på hud:
Inte klassificerad.

Allvarlig ögonskada/ögonirritation:
Inte klassificerad.

Luftvägs- eller hudsensibilisering:
Inte klassificerad.

Mutagenitet i könsceller: Inte klassificerad.

Cancerogenitet: Inte klassificerad.

Reproduktionstoxicitet: Inte klassificerad.

Specifik organtoxicitet – enstaka exponering:
Inte klassificerad.

Säkerhetsdatablad

VIRBAC EYE CLEANSER 125 ml

Version 1.0

Utfärdandedatum: 08-08-2018

Specifik organotoxicitet – upprepad exponering:
Inte klassificerad.

Fara vid aspiration: Inte klassificerad.

Annan information: -

AVSNITT 12: EKOLOGISK INFORMATION

12.1 Toxicitet: Inte klassificerad.

12.2 Persistens och nedbrytbarhet:
Inga uppgifter tillgängliga.

12.3 Bioackumuleringsförmåga:
Inga uppgifter tillgängliga.

12.4 Rörligheten i jord: Inga uppgifter tillgängliga.

12.5 Resultat av PBT- och vPvB-bedömningen:
Produkten innehåller inte PBT eller vPvB ämnen.

12.6 Andra skadliga effekter: Inga uppgifter tillgängliga.

AVSNITT 13: AVFALLSHANTERING

13.1 Avfallsbehandlingsmetoder:

En lämplig hantering av blandningens avfall och/eller dess behållare ska fastställas i enlighet med bestämmelserna i direktiv 2008/98/CE.

Undvik utsläpp till mark och vatten. Destrueras enligt lokala och nationella bestämmelser. Hantering av avfall ska ske utan fara för människors hälsa och utan att skada miljön, och särskilt utan att skapa risker för vatten, luft, mark, vilda djur eller växter. Återvinn eller kasta enligt gällande lag, helst genom en godkänd insamlare eller ett godkänt företag. Produktens användning avgör slutgiltig avfallskod.

Förorenad förpackning: Förorenat emballage klassas som själva produkten. Lämna hos en godkänd insamlare.

AVSNITT 14: TRANSPORTINFORMATION

Omfattas inte av den internationella regleringen av transport av farligt gods (IMDG, IATA, ADR/RID) och därför krävs ej klassificering.

	ADR/RID	IMDG/IMO
14.1 UN-nummer	-	-
14.2 Officiell transportbenämning	-	-

Säkerhetsdatablad

VIRBAC EYE CLEANSER 125 ml

Version 1.0

Utfärdandedatum: 08-08-2018

14.3 Faroklass för transport	-	-
14.4 Förpackningsgrupp	-	-
14.5 Miljöfaror EMS:	- -	- -
Annan information	LQ: - Tunnel: -	LQ: - Tunnel: -

14.6 Särskilda försiktighetsåtgärder:

-

14.7 Bulktransport enligt bilaga II till MARPOL 73/78 och IBC-koden:

-

AVSNITT 15: GÄLLANDE FÖRESKRIFTER

15.1 Föreskrifter/lagstiftning om ämnet eller blandningen när det gäller säkerhet, hälsa och miljö:

Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr. 1907/2006 av den 18. december 2006 om registrering, utvärdering, godkännande och begränsning av kemikalier (REACH).

Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr. 1272/2008. Kemikalieinspektionens föreskrifter (KIFS 2005:7) om klassificering och märkning av kemiska produkter, med ändringar. Hygieniska gränsvärden (AFS 2011:18). Avfallsförordningen (SFS 2011:927) Enligt EG-förordning 453/2010.

Kemikalieinspektionens föreskrifter (KIFS 1998:8) om kemiska produkter och biotekniska organismer, med ändringar (senast KIFS 2008:1). Förebyggande av allvarliga kemikalieolyckor (AFS 2005:19), med ändringar (senast AFS 2015). Hygieniska gränsvärden och åtgärder mot luftföroreningar (AFS 2005:17). Direktiv 94/33/EG för skydd av unga i arbetslivet. Direktiv 92/85/EEC för gravida arbetstagare. Beslut 2000/532/EG av kommissionen den 3 maj 2000 (avfall). EU 830/2015.

Miljödepartementet Avfallsförordning (2001:1063), med ändringar (senast 2007:381).

Annat:

-

15.2 Kemikaliesäkerhetsbedömning:

Ingen kemikaliesäkerhetsbedömning har utförts.

AVSNITT 16: ANNAN INFORMATION

Fullständig text på H-fraser som finns under avsnitt 3:

H319 Orsakar allvarlig ögonirritation.

H360fd Kan skada fertiliteten eller det ofödda barnet.

Säkerhetsdatablad

VIRBAC EYE CLEANSER 125 ml

Version 1.0

Utfärdandedatum: 08-08-2018

Övrig information:

Informationen på detta säkerhetsdatablad är baserat på våra nuvarande kunskaper samt gällande EU- och nationell lagstiftning. Produkten skall inte användas till annat än vad den är specificerad för under punkt 1 utan att först erhålla en skriftlig instruktion från leverantören. Det är alltid användaren som har det fulla ansvaret att följa kraven enligt gällande lagstiftning. Informationen på säkerhetsdatabladet är ämnad som en beskrivning av säkerhetskraven för produkten och ingen garanti för produktens egenskaper.

Validerat av:

SRS

www.sakerhetsdatablad.se
