

Säkerhetsdatablad

Enligt Regulation (EG) No:
1907/2006

Datum: 13.7.2020

Föregående datum: 12.6.2020

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

1.1 Produktbeteckning

Handelsnamn	Actim Fecal Blood
Identifieringskod	30331ETAC, 30361ETAC, 30372ETAC
Innehåll	30331ETAC: Teststickor och Provutspädningslösning (2x10 Teststickor, 20x3 ml Provutspädningslösning) 30361ETAC: Teststickor (10 st) 30372ETAC: Provutspädningslösning (20x3 ml)
Reach-registreringsnummer	Inte tillämplig enligt Förordning (EG) 1907/2006 artikel 2.

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

Användningsändamål	För <i>in vitro</i> diagnostisk användning. Kvalitativt test för påvisande av ockult blod i avföring.
---------------------------	---

1.3 Närmare upplysningar om den som tillhandahåller säkerhetsdatablad

Företag	Actim Oy
Gatuadress	Klovinpellontie 3
Postnummer och -anstalt	FI-02180 ESPOO FINLAND
Telefon	+358-9-547680
E-postadress	actim@actimtest.com

1.4 Telefonnummer för nödsituationer

Använd ditt lokala nödnummer.

AVSNITT 2: FARLIGA EGENSKAPER

2.1 Klassificering av ämnet eller blandningen

Ingen av komponenterna i produkten klassificeras som farlig enligt Förordning (EG) 1272/2008.

2.2 Märkningsuppgifter

Ingen av komponenterna i produkten klassificeras som farlig enligt Förordning (EG) 1272/2008.
Inte tillämplig.

2.3 Andra faror

Ingen av komponenterna i produkten klassificeras som farlig enligt Förordning (EG) 1272/2008.

AVSNITT 3 : SAMMANSÄTTNING/INFORMATION OM BESTÅNDSDELAR

3.2 Blandningar

Komponent	Produktbeteckning	CAS-, EG- eller index nummer	REACH registreringsnummer	Koncentration	Klassificering
Provutspädningslösning 3 ml/rör	Natriumazid	CAS 26628-22-8	Informationen inte tillgänglig enligt Förordning (EG) 1907/2006	< 0,1%	EG 1272/2008: Akut toxicitet, Kategori 2, H300 Akut toxicitet i vattenmiljö, Kategori 1, H400 Kronisk toxicitet i vattenmiljö, Kategori 1, H410

AVSNITT 4: ÅTGÄRDER VID FÖRSTÄ HJÄLPEN

4.1 Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen

Inga speciella anvisningar. Kontakta en läkare vid behov.

Efter inandning:

Tillförsel av frisk luft.

Efter kontakt med huden:

Skölj rikligt med vatten. Ta av förorenade kläder.

Efter kontakt med ögonen:

Håll ögonen vidöppna och skölj under rinnande vatten. Kontakta en ögonläkare vid behov.

Efter förtäring:

Spola munnen med vatten. Kontakta en läkare vid behov.

4.2 De viktigaste symptomen och effekterna, både akuta och fördröjda

Informationen inte tillgänglig för produkten.

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

Informationen inte tillgänglig för produkten.

AVSNITT 5: BRANDBEKÄMPNINGSÅTGÄRDER

5.1 Släckmedel

Vatten, CO₂, släckskum och släckningspulver.

5.2 Särskilda faror som ämnet eller blandningen kan medföra

Inga särskilda faror.

5.3 Råd till brandbekämpningspersonal

Informationen inte tillgänglig för produkten.

AVSNITT 6: ÅTGÄRDER VID OAVSIKTLIGA UTSLÄPP

6.1 Personliga skyddsåtgärder, skyddsutrustning och åtgärder vid nödsituationer

Använd personlig skyddsutrustning, t.ex. skyddshandskar och skyddsglasögon vid sanering av spill. Undvik att andas in ångor/dimma/ gas. Se till att ventilationen är tillräcklig.

6.2 Miljöskyddsåtgärder

Anvisningar för avfallshantering, se avsnitt 13.

6.3 Metoder och material för inneslutning och sanering

Torka upp med lämpligt absorberande material, t.ex. pappersduk, och placera använt material i slutna avfallsbehållare.

6.4 Hänvisning till andra avsnitt

Anvisningar för avfallshantering, se avsnitt 13.

AVSNITT 7: HANTERING OCH LAGRING

7.1 Försiktighetsmått för säker hantering

Se etiketter och bruksanvisning angående försiktighetsåtgärder.

7.2 Förhållanden för säker lagring, inklusive eventuell oförenlighet

Förvaras i +2...+30°C.

7.3 Specifik slutanvändning

Se avsnitt 1.2.

AVSNITT 8: BEGRÄNSNING AV EXPONERINGER/PERSONLIGT SKYDD

8.1 Kontrollparametrar

Informationen inte tillgänglig för produkten.

8.2 Begränsning av exponeringen

Tekniska kontrollåtgärder

Behandla med allmän yrkeshygien och säkerhetspraxis.

Ögonskydd/ansiktsskydd

Använd godkända skyddsglasögon.

Hudskydd

Bär lämpliga kläder.

Handskydd

Använd skyddshandskar.

Andningsskydd

Andningsskydd krävs inte.

Termiska faror

Informationen inte tillgänglig för produkten.

Begränsning av miljöexponeringen

Produkten innehåller biologiskt material, och det ska förstöras i enlighet med de lokala myndigheternas riktlinjer.

AVSNITT 9: FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

9.1 Information om grundläggande fysikaliska och kemiska egenskaper

Utseende	30331ETAC: Teststickor och Provutspädningslösning (klar, färglös lösning). 30361ETAC: Teststickor 30372ETAC: Provutspädningslösning (klar, färglös lösning).
Lukt	Luktfri
Lukttröskel	Informationen inte tillgänglig för produkten.
pH	Provutspädningslösning: 7,4 ± 0,1
Smältpunkt/frys punkt	Informationen inte tillgänglig för produkten.
Initial kopunkt och kokpunktsintervall	Informationen inte tillgänglig för produkten.
Flampunkt	Informationen inte tillgänglig för produkten.
Avdunstningshastighet	Informationen inte tillgänglig för produkten.
Brandfarlighet (fast form, gas)	Informationen inte tillgänglig för produkten.
Övre/undre brännbarhetsgräns eller explosionsgräns	Informationen inte tillgänglig för produkten.
Ångtryck	Informationen inte tillgänglig för produkten.
Ångdensitet	Informationen inte tillgänglig för produkten.
Relativ densitet	Informationen inte tillgänglig för produkten.
Löslighet	Informationen inte tillgänglig för produkten.
Fördelningskoefficient: n-oktanol/vatten	Informationen inte tillgänglig för produkten.
Självantändningstemperatur	Informationen inte tillgänglig för produkten.
Sönderfallstemperatur	Informationen inte tillgänglig för produkten.
Viskositet	Informationen inte tillgänglig för produkten.
Explosiva egenskaper	Informationen inte tillgänglig för produkten.
Oxiderande egenskaper	Informationen inte tillgänglig för produkten.

Handelsnamn: Actim Fecal Blood

Datum: 13.7.2020

Föregående datum: 12.6.2020

9.2 Annan information
Informationen inte tillgänglig för produkten.

AVSNITT 10: STABILITET OCH REAKTIVITET

10.1 Reaktivitet
Informationen inte tillgänglig för produkten.

10.2 Kemisk stabilitet
Produkten är hållbar ifall förvarad enligt avsnitt 7.

10.3 Risken för farliga reaktioner
Informationen inte tillgänglig för produkten.

10.4 Förhållanden som ska undvikas
Fukt skadar teststickorna.

10.5 Oförenliga material
Informationen inte tillgänglig för produkten.

10.6 Farliga sönderdelningsprodukter
Informationen inte tillgänglig för produkten.

AVSNITT 11: Toxikologisk information

11.1 Information om de toxikologiska effekterna

Akut toxicitet

Informationen inte tillgänglig för produkten.

Irritation

Informationen inte tillgänglig för produkten.

Frätande effekt

Informationen inte tillgänglig för produkten.

Sensibilisering

Informationen inte tillgänglig för produkten.

Toxicitet vid upprepad dosering

Informationen inte tillgänglig för produkten.

Cancerogenitet

Informationen inte tillgänglig för produkten.

Mutagenitet

Informationen inte tillgänglig för produkten.

Reproduktionstoxicitet

Informationen inte tillgänglig för produkten.

AVSNITT 12: EKOLOGISK INFORMATION

12.1 Toxicitet
Ingen av komponenterna i produkten är farlig för miljön enligt Förordning (EG) 1272/2008.

12.2 Persistens och nerbrytbarhet
Informationen inte tillgänglig för produkten

12.3 Bioackumuleringsförmåga
Informationen inte tillgänglig för produkten.

12.4 Rörligheten i jord
Informationen inte tillgänglig för produkten

12.5 Resultat av PBT- och vPvB-bedömningen
Informationen inte tillgänglig för produkten

Handelsnamn: Actim Fecal Blood

Datum: 13.7.2020

Föregående datum: 12.6.2020

12.6 Andra skadliga effekter
Informationen inte tillgänglig för produkten

AVSNITT 13: AVFALLSHANTERING

13.1 Avfallsbehandlingsmetoder
Eftersom produkten är avsedd för *in vitro* diagnostisk användning skall lokala avfallshanteringsföreskrifter gällande biologiskt material följas.

AVSNITT 14: Transportinformation

14.1 UN-nummer
Informationen inte tillgänglig för produkten

14.2 Officiell transportbenämning
Informationen inte tillgänglig för produkten

14.3 Faroklass för transport
Informationen inte tillgänglig för produkten

14.4 Förpackningsgrupp
Informationen inte tillgänglig för produkten

14.5 Miljöfaror
Informationen inte tillgänglig för produkten

14.6 Särskilda försiktighetsåtgärder
Informationen inte tillgänglig för produkten

14.7 Bulktransport enligt bilaga II till MARPOL 73/78 och IBC-koden
Informationen inte tillgänglig för produkten

AVSNITT 15: Gällande föreskrifter

15.1 Föreskrifter/lagstiftning om ämnet eller blandingen när det gäller säkerhet, hälsa och miljö
Direktiv (EG) 98/79.

15.2 Kemikaliesäkerhetsbedömning
En kemikaliesäkerhetsbedömning har inte utförts för denna produkt.

AVSNITT 16: ANNAN INFORMATION

Förändringar av den föregående versionen
E-postadressen har korrigerats

Förkortningar och akronymer
Inte tillämplig.

Datakällor
Leverantörers MSDS för natriumazid.

Vilken metod för att utvärdera information användes för klassificeringen
Förordning (EG) 1272/2008.

Faroangivelser och skyddsangivelser
H300: Dödligt vid förtäring
H400: Mycket giftigt för vattenlevande organismer
H410: Mycket giftigt för vattenlevande organismer med långtidseffekter

Utbildning för anställda
Actim Oy, se avsnitt 1.3.
Bruksanvisning levereras med varje produkt.

Handelsnamn: Actim Fecal Blood

Datum: 13.7.2020

Föregående datum: 12.6.2020

Ansvarsfriskrivning

Information som ges i detta säkerhetsdatablad är baserat på vårt nuvarande kunskap. Det kännetecknar produkten med avseende på lämplig säkerhetstjänster och ska inte betrakta som en garanti eller kvalitetsspecifikation.