

HbA1c Calibrators and Controls

Datum 14.9.2007

Tidigare datum 10.6.2005

1. NAMNET PÅ PRODUKTEN OCH FÖRETAGET**1.1 Produktnamn****1.1.1 Handelsnamn**

HbA1c Calibrators and Controls

1.1.2 Produktkod

981658, 981695, 981696

1.2 Användning av Substansen/Beredningen**1.2.1 Uttryckt i skrift**

Kalibrator/kontroll för diagnostiskt bruk in vitro för analysator för klinisk kemi.

1.3 Namnet på ämnet/Preparatet och Bolaget/Företaget**1.3.1 Leverantör**

Thermo Fisher Scientific Oy, Clinical Diagnostics Finland

1.3.2 Kontaktuppgifter

Ratastie 2, P.O.Box 100

FI-01621 Vantaa

FINLAND

+358-9-329 100

+358-9-3291 0300

FI09215470

2. SAMMANSÄTTNING/ÄMNE NAS KLASSIFICERING**2.1 Farliga komponenter****2.1.1**CAS-
nummer
eller annan
kod

1119-97-7

2.1.2

Ämnesnamn

Tetradecyltrimetyl-
ammoniumbromid**2.1.3**

Koncentration

7.7 %

2.1.4

Klassificering

C; R34

2.1.7 Ytterligare information

-

3. FARLIGA EGENSKAPER

Irriterar ögonen och huden.

4. FÖRSTA HJÄLPEN**4.1 Övrig information**

-

4.2 Inandning

-

4.3 Hudkontakt

Tvätta omedelbart med mycket vatten. Hud som kommit i kontakt med substansen ska behandlas med huddesinfektionsmedel.

4.4 Stänk i ögon

Skölj omedelbart med mycket vatten i minst 15 minuter.

4.5 Förtäring

Kontakta läkare.

HbA1c Calibrators and Controls

Datum 14.9.2007

Tidigare datum 10.6.2005

5. ÅTGÄRDER VID BRAND**5.1 Lämpliga brandsläckningsmedel**Vatten, skum, koldioxid (CO₂).**5.3 Särskilda risker**

-

6. ÅTGÄRDER VID OAVSIKTLIGA UTSLÄPP**6.1 Personliga försiktighetsåtgärder**

-

6.2 Försiktighetsåtgärder beträffande miljön

-

6.3 Åtgärder vid omhändertagande av spill

Sopas upp i torrt skick. Damm får ej bildas.

7. HANTERING OCH LAGRING**7.1 Hantering**

Brännbart ämne.

Undvik kontakt med huden och ögonen.

7.2 Lagring

Förvara vid temperatur mellan 2 och 8 °C.

8. PERSONLIGA SKYDDSÅTGÄRDER / BEGRÄNSNING AV EXPONERINGEN**8.2 Begränsning av exponeringen****8.2.1 Begränsning av exponeringen på arbetsplatsen**

Hantera i enlighet med god yrkeshygien och säkerhetspraxis. Desinficera arbetsplats och händer efter arbete.

8.2.1.1 Andningsskydd

-

8.2.1.2 Skyddshandskar

Skyddshandskar.

8.2.1.3 Ögonskydd

Skyddsglasögon.

8.2.1.4 Skyddskläder

Labrock.

9. FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER**9.1 Allmän information (utseende, lukt)**

Fast, luktfri.

9.2 Viktig Hälsosäkerhets- och Miljöinformation**9.2.1 pH** 7.2**9.2.2 Kokpunkt/kokpunktsområde** -**9.2.3 Flampunkt** -**9.2.5 Explosionsegenskaper****9.2.5.1 Nedre explosionsgräns** -**9.2.5.2 Övre explosionsgräns** -**9.2.7 Ångtryck** -**9.2.8 Relativ densitet** -

HbA1c Calibrators and Controls

Datum 14.9.2007

Tidigare datum 10.6.2005

9.2.9	Löslighet	
9.2.9.1	Vattenlöslighet	helt löslig
9.2.9.2	Fettlöslighet (lösningsmedel - olja, specificerad)	-
9.2.10	Fördelningskoefficient (n-oktanol/vatten)	-
9.2.11	Viskositet	-

10. STABILITET OCH REAKTIVITET**10.3** Farliga sönderdelningsprodukter

-

11. TOXIKOLOGISK INFORMATION

11.1	Akut toxicitet Tetradecyltrimetylammoniumbromid: LD50/intravenös/råtta=15 mg/kg
11.2	Primär irritation Irriterar ögonen och huden.
11.3	Sensibilisering -
11.5	Erfarenhet människa -

12. EKOTOXIKOLOGISK INFORMATION

12.1	Ekotoxicitet
12.1.1	Akvatisk toxicitet -
12.1.2	Toxicitet för andra organismer -
12.2	Rörlighet -
12.3	Persistens och nedbrytbarhet
12.3.1	Bionedbrytning -
12.3.2	Kemisk nedbrytning -
12.4	Bioackumuleringsförmåga -

13. AVFALLSHANTERING

Produkten måste kastas som laboratoriekemikalie i överensstämmelse med lokala föreskrifter.

14. TRANSPORTINFORMATION

14.1	UN-Nr	-
14.3	Landtransport	
14.3.1	klass	-
14.4	Sjötransport	
14.4.1	IMDG	-

HbA1c Calibrators and Controls

Datum 14.9.2007

Tidigare datum 10.6.2005

14.5 Luftransport
14.5.1 ICAO/IATA

-

15. GÄLLANDE BESTÄMMELSER**15.1 Information på varningsetiketten****EG-märkning**

-

15.1.1 Bokstavskod för varningssymbolen och indikationer på beredningens fara

Xi Irriterande

15.1.2 Ingrediensernas namn angivna på varningsetiketten

Tetradecyltrimetylammoniumbromid

15.1.3 R-fras(er)

R36/38 Irriterar ögonen och huden.

15.1.4 S-fras(er)

S24/25 Undvik kontakt med huden och ögonen.

16. ÖVRIG INFORMATION**16.1 Förteckning över relevanta R-fraser**

R36/38 Irriterar ögonen och huden.

R34 Frätande.

16.4 Ytterligare information tillgänglig från:

Kod för informationsbladet om materialsäkerhet: D01591-05-05-MSDS-HbA1c Calibrators and Controls-SV
Bolag omnämnt under punkt 1.3.

Informationen i detta informationsblad är så långt vi kan bedöma korrekt och fullständig och erbjuds som sådan i god tro. Informationen karakteriserar produkten vad avser lämpliga säkerhetsåtgärder. Informationen garanterar ej produktens egenskaper.

16.5 Litteraturreferens

Tillverkarens informationsblad om materialsäkerhet.

Denna produkt har utvärderats i enlighet med direktiven 1967/548/EEC, 1999/45/EC och 2001/58/EC.

16.6 Tillägg, Borttag, Omarbetningar

Ändringar i avsnitt 1.3.

Datum

14.09.2007

Underskrift

LMKo