

Sikkerhetsdatablad

1. Identifikasjon av stoff/stoffblandingen

Produktnavn: **Eurotrol Plasma/Low Hb control**
Produktkode: REF **053.001.002 (1.0), 053.002.002 (5.0), 053.003.002 (20.0)**
Produsent: Eurotrol B.V., Keplerlaan 20, 6716 BS, Ede, Nederland.

Ved nødsituasjon, ring **+31 318 695777** for mer informasjon.

2. Fareidentifikasjon

Dette produktet er tilvirket fra bovint materiale. Kveg brukt for bløding er kontrollert av veterinær. Kveget har ikke blitt blandet med annet kveg. Ingen munn- og klovsyke eller kvegepest er observert i dette kveget. Ingen testmetode kan imidlertid gi full forsikring om at produktene utvunnet fra bovint kildemateriale er frie for infeksjose virkestoffer.

Utseende: Gjennomsiktig, rød/lakserødt

Lukt: ingen

Fysisk tilstand: Flytende

3. Sammensetning/opplysninger om bestanddeler

Komponent	Klassifisering	Konsentrasjon
Hemolyserte røde blodceller av bovin opprinnelse.	Ingen	100 %

4. Førstehjelpiltak

Inhalering: N/A

Kontakt med huden: Normal hygiene

Kontakt med øynene: Skyll med vann i >15 minutter i tilfelle reagens kommer i kontakt med øynene

Inntak: Søk legehjelp

5. Brannslukkingstiltak

Ikke brennbar.

Følg generelle slukkingsprosedyrer.

6. Tiltak ved utilsiktet utslipp

I tilfelle søling av materiale, rengjør med vann.

7. Håndtering og lagring

Håndtering:

Følg god laboratoriepraksis

Lagring:

Produktet må lagres i kjøleskapet ved 2 – 8 °C. Etter åpning av ampullen er det stabilt i 30 dager ved 2 – 8 °C.

8. Eksponeringskontroll/personbeskyttelse

Følg god laboratoriepraksis

9. Fysiske og kjemiske egenskaper

pH: N/A
Kokepunkt (°C): N/A
Smeltepunkt (°C): N/A
Nedbrytingstemperatur (°C): N/A
Antenningstemperatur (°C): Ikke antenbar.
Spontanantenningstemperatur (°C): N/A
Brennbarhet (fast, gass): N/A

Eksplosive karakteristika	N/A
Eksplosjonsgrenser	N/A
Oksiderings karakteristika	N/A
Damptrykk (kPa)	N/A
Damptetthet	N/A
Utseende	Gjennomsiktig, rød/lakserød
Lukt	Ingen
Fysisk tilstand	Flytende
Oppløsning i vann	Oppløselig

10. Stabilitet og reaktivitet

Utløpsdato er oppgitt på hver dryppeflaske.

Produktet må lagres i kjøleskapet ved 2 – 8 °C. Etter åpning av ampullen er det stabilt i 30 dager ved 2 – 8 °C.

Unngå disse tilstandene: Frysing eller koking av produktet

11. Toksikologiske opplysninger

Dette produktet er tilvirket fra bovint materiale. Kveg brukt for bløding er kontrollert av veterinær. Kveget har ikke blitt blandet med annet kveg. Ingen munn- og klovsyke eller kvegepest er observert i dette kveget. Ingen testmetode kan imidlertid gi full forsikring om at produktene utvunnet fra bovint kildemateriale er frie for infeksjøs virkestoffer.

12. Økologiske opplysninger

I henhold til gjeldende reguleringer inneholder dette produktet ingen kjemiske ingredienser som er klassifiserte som farlige, eller i tilstrekkelige konsentrasjoner til å klassifisere produktet som farlig.

13. Disponering

Ikke kasser som vanlig avfall. Rådfør med miljømyndigheter for riktig håndtering.

14. Transportopplysninger

I henhold til DOT og IATA, klassifiseres dette produktet som:

IKKE FARLIG

Korrekt transportnavn:	N/A
Teknisk navn:	
UN-nummer:	N/A
Fareklasse og pakkegruppe:	N/A
Etikett(er):	N/A
Pakkeinstruksjoner (passasjerfly):	N/A
Pakkeinstruksjoner (lastefly):	N/A
Sendingscontainertype:	N/A
Salgsenhet:	2 dryppeflasker per boks

15. Opplysninger om bestemmelser

– EU:

- Forskrift (EU) NO 1907/2006 vedrørende registrering, vurdering, godkjenning og restriksjoner av kjemikalier (REACH);
- Forskrift (EU) No 1272/2008 om klassifisering, merking og pakking av stoffer og blandinger (EU-GHS/CLP).

16. Andre opplysninger

Kun for in-vitro-diagnostikk.

Mer informasjon:

Vurderingen uttrykt heri er gjort av kvalifiserte eksperter i Eurotrol B.V. Vi mener at informasjonen heri er gjeldende fra datoen for dette sikkerhetsdatabladet. Siden bruken av denne informasjonen og disse vurderingene og betingelsene for bruk av produktet ikke kan kontrolleres av Eurotrol B.V., er det brukers forpliktelse å sikre trygg bruk av produktet.

Utstedelsesdato:

8. mai 2015