

MATERIALSÄKERHETS DATABLAD

1. IDENTIFIERING AV ÄMNET

Produktnamn: Enamel Pro®
Dental profylaxpasta

Företagsnamn: Premier Dental Products Company
1710 Romano Drive
Plymouth Meeting, PA 19462 USA

Tfn: +1-610-239-6000
Fax: +1-610-239-6171

2. SAMMANSÄTTNING OCH INGREDIENSER

Farliga beståndsdelar:

GLYCEROL
CAS: 56-81-5
[Xi] R36/38

DIBASISKT NATRIUMFOSFAT
[Xi] R36/38

3. IDENTIFIERING AV FAROR

Huvudfaror: Irriterande för ögon och hud.

4. INFORMATION OM FÖRSTA HJÄLPEN

(SYM TOM)

Hudkontakt: Kan uppstå mild irritation på kontaktstället.
Ögonkontakt: Kan uppstå irritation och rodnad.
Förtäring: Kan uppstå irritation i halsen.
Inandning: Kan uppstå irritation i halsen, med en känsla av stramhet i bröstet.

(ÅTGÄRD)

Hudkontakt: Skölj omedelbart, med mycket tvål och vatten.
Ögonkontakt: Badda ögat med rinnande vatten under 15 minuter.
Förtäring: Skölj ur munnen med vatten.
Inandning: Rådfråga en läkare.

5. BRANDBEKÄMPNING SÅTGÄRDER

Släckningsmedia: Lämpliga släckningsmedia för omgivande brand ska användas.
Exponeringsfara: Avger giftiga ångor vid förbränning.
Skydd av Brandmän: Bär andningsapparat med slutet system. Bär skyddande kläder för att förhindra kontakt med hud och ögon.

6. ÅTGÄRDER VID OAVSIKTLIGA UTSLÄPP

Personliga försiktighetsåtgärder:

Se avsnitt 8 av SDS för personligt skydd, detaljer.

Miljömässiga försiktighetsåtgärder:

Töm inte ut i avlopp eller vattendrag.

Rengöringsprocedurer:

Tvätta plats för utspill med stora mängder vatten.

7. HANTERING OCH LAGRING

Hanteringskrav: Undvik bildandet eller spridandet av damm i luften.**Lagringsförhållanden:** Förvara på en sval, välventilerad plats.

8. BEGRÄNSNING AV EXPONERING/PERSONLIGT SKYDD

Tekniska åtgärder: Se till att det finns tillräcklig ventilation i området.**Andningsskydd:** Andningsskyddande anordning med partikelfilter.**Handskydd:** Skyddshandskar**Ögonskydd:** Skyddsglasögon. Se till att ögonbad finns tillgängligt.**Hudskydd:** Skyddande beklädnad.

9. FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

Tillstånd: Pasta

10. STABILITET OCH REAKTIVITET

Stabilitet: Stabilt under normala förhållanden.**Förhållanden att undvika:**

Värme

Material att undvika: Starka oxiderande ämnen. Starka syror.**Farliga nedbrytningsprodukter:**

Vid förbränning avger giftiga ångor.

11. TOXIKOLOGISK INFORMATION

Farliga beståndsdelar:

GLYCEROL

IHL RAT LC50 > 4 mg/kg

ORL RAT LD50 12600 mg/kg

SKN RBT LD50 >10000 mg/kg

Exponeringsgrad: Se avsnitt 4 av SDS för exponeringsvägar och motsvarande symtom.

12. EKOLOGISK INFORMATION

Farliga beståndsdelar:

GLYCEROL
FISK 96H LC50 >100100 mg/l
FISK AMERIKANSKA ELRITSOR 96H LC50 44000 mg/l
FISK GULDFISK 96H LC50 5000 mg/l

Uthållighet och nedbrytbarhet:

Biologiskt nedbrytbart.

Bioackumulerande Potential:

Ingen bioackumulerande potential.

Andra ogynnsamma verkningar:

Försumbar ekotoxicitet.

13. AVFALLSHANTERING

OBS!

Användarens uppmärksamhet dras till möjlig existens av regionala eller nationella bestämmelser angående kassering.

14. TRANSPORTINFORMATION

ADR/RID

UN-nr: -

IMDG/IMO**IATA/ICAO**

15. INFORMATION OM FÖRESKRIFTER

Farosymboler:

Irritant

**Riskfraser:**

R36/38: Irriterar ögon och hud.

Notera:

Den reglerande information som ges här ovan anger enbart de viktigaste bestämmelserna som är specifikt tillämpbara på den produkt som beskrivs i säkerhetsdatabladet. Användarens uppmärksamhet dras till den eventuella existensen av ytterligare förbehåll som kompletterar dessa bestämmelser. Se alla tillämpbara nationella, internationella och lokala bestämmelser eller förbehåll.

16. ANNAN INFORMATION

Riskfraser som används i s.2: R36/38: Irriterar ögon och hud.

Juridisk ansvarsfriskrivning: Ovanstående information anses vara korrekt, men gör inte anspråk på att vara fullständig, och skall enbart användas som en guide. Detta företag skall inte hållas ansvarigt för eventuell skada som resulterar från hantering av eller från kontakt med ovanstående produkt.