

**Produkt:
Produkttyp:**

**NON LATEX
ELASTLIGATUR
Ortodonti**

3. Notified body vid CE-märkning

CE 0473

4. Tillverkare

GLENROE TECHNOLOGIES, 1912 - 44TH AVE. E. BRADENTON - FLORIDA – 34203
GLENROE EMERGENCY T: 001-941-748-0857
GLENROE INFORMATION: T: 001-941-748-0857 F: 001-941-748-1350
E-post: glenroe@glenroe.com Web: www.glenroe.com
Kontaktperson: John Bozman Jr.

5. Ansvarig för dessa uppgifter

West Consult AB, Lars Romander, Box 98, 459 22 Ljungskile
Tel: 0522 29197, Fax 0522 22930

E-post till ansvarig

E-post: com@westconsult.se

6. Distributörer i Sverige

West Consult AB

7. Användningsområde

Ortodonti

12. Fyller kraven i följande standards

ISO 9001/ EN46001

14. Vid korrekta lagringsförhållanden är hållbarhetstiden

Förvaras i ventilerad, torr, sval (<22°C)

15. Finns i följande förpackningar, färger, storlekar, etc

PRODUKT NAMN: Tuff Ties, Elastligatur

KEMISK FAMILJ: TERMOPLASTISK - POLYURETAN
KEMISK NAMN: POLYURETAN POLYESTER ELASTOMER

16. Litteraturreferenser

Material Safety Data Sheet Glenroe, Europe , katalog Glenroe

V2. Sammansättning / ämnens klassificering

Ingående föreningar	CASnr	HALT%	Klassifikation
POLYURETAN	26375-23-5	99%	Ofarlig

FÄRGÄMNINGEN: av FDA (Food&Drug Administration) godkända färgämnen

V3. Farliga egenskaper

FARLIGA KOMPONENTER: INGA KÄNDA
OFARLIG ENLIGT OSHA HAZARD COMMUNICATION, USA STANDARD NO 29 CFR 1910 1200

V4. Första hjälpen

Inandning: Ofarligt
Hudkontakt: Ofarlig
Ögonkontakt: Endast risk för mekanisk skada
Intag, sväljning: Ofarligt. Om stora mängder intagits sök medicinsk hjälp.

V5. Åtgärder vid brand

Eldbekämpningsmedel: Pulversläckare, skum eller koldioxid.
Brand och explosionsrisk: Vid förbränning kan irriterande gas bildas.

V6. Åtgärder vid spill/oavsiktliga utsläpp

Inga åtgärder krävs

V7. Hantering och lagring (Se även V10 nedan)

Hantering: Ej tillämpligt

Lagring: Produkten skall avlägsnas vid brand och ej lagras vid förhöjd temperatur

V8. Begränsning av exponering/personliga skyddsåtgärder

Ögon: Inga begränsningar Hud: Inga begränsningar

V9. Fysikaliska och kemiska egenskaper

Utseende	Ej fastställd	Explosionsgräns låg/hög	Ej fastställd
Färg	Prod.beroende	Ångtryck @ 20°C	Ej angivet
Lukt	Svag aromatisk	Densitet g/cc	>1
Löslighet (H ₂ O)	Olöslig	Ångdensitet (luft=1)	Ej angivet
Kokpunkt/Intervall	Ej angivet	pH	Ej angivet
Smältpunkt/Intervall	Ej angivet	Flyktiga org.föreningar	Inga
Flampunkt	Ej fastställd	Förångningshastighet	Ej angivet
Självantändning	Ej fastställd		

V10. Stabilitet och reaktivitet

Kan lagras 2 år vid rumstemperatur

V11. Toxikologisk information

Inga kända allergiska reaktioner.

V12. Ekologisk information

Ej tillämpligt

V13. Avfallshantering

Produkten skall behandlas som sanitärt avfall.

V14. Transportinformation

Använd konventionella transportmedel och metoder.

V15. Gällande bestämmelser

Ej tillämpligt

V16. Övrig information

Risk fraser/benämningar/nyckelord: Ej tillämpligt

Skyddsfraser/benämningar/nyckelord: Ej tillämpligt

Frågor kan ställas på

Svenska, engelska, spanska, tyska