

Produkt:

ENHANCE A Ortodonti

Användningsområde:**3. Notified body vid CE-märkning**

CE 0473

4. Tillverkare

Reliance Orthodontic Products, Inc., 1540 West Thorndale Ave., ITASCA, IL 60143, USA
Tel: 001(630)773 4009, Fax 001(630)250 7704, Kontaktperson: Marsha Acuna
Email: paulgropi@aol.com, Internet: www.reliance.com
CE Administration Forestadent UK, 21 Carters Lane, Klin Farm, Milton Keynes, MK11 3HL
Nödtelefon : 908-568-922

5. Ansvarig för dessa uppgifter

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

E-post till ansvarigcom@westconsult.se**Frågor kan ställas på**

Svenska Engelska Spanska Tyska

6. Distributörer i Sverige

West Consult AB

7. Användningsområde

Ortodonti

8. Kontraindikationer

Ej angivna

12. Fyller kraven i följande standards

ISO 9001 /EN46001

14. Vid korrekta lagringsförhållanden är hållbarhetstiden

36 månader från tillverknings datum

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

Reliance Enhance™ Adhesion Booster Part A 3 cc (EBAA)
Reliance Enhance™ Adhesion Booster Part A 6 cc (EBAA6)

V2. Sammansättning / ämnenas klassificering

Ingående föreningar	CASnr	Halt %	Klassifikation
Aceton	67-64-1	60-99	F; R11
Etanol	64-17-5	10-30	F; R11;
N-tolylglycin-glycidylmetakrylat	133736-31-9	1-5	Xi; R36/38-43

V3. Farliga egenskaper

Lättantändlig; Irriterar ögonen; Kan framkalla allergiska reaktioner vid hudkontakt;

V4. Första hjälpen

Inandning: Ombesörj tillgång till frisk luft och vila;

Hudkontakt: Tvätta omedelbart med tvål och vatten;

Ögonkontakt: Spola med rinnande vatten under minst 15 minuter, varvid ögonlocket skall hållas öppet, sök medicinsk hjälp.

Intag, sväljning: Drick 2 glas vatten eller mjölk. 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

Torka med torra pappersdukar som skall hanteras som avfall. Lättantändlig;

V7. Hantering och lagring

Hantering: Produkten får endast användas för dentala applikationer av utbildad personal – endast för professionell användning. Lagring: Förvaras i ventilerad, torr, sval (<22°C).

V8. Begränsning av exponering/personliga skyddsåtgärder

Ögon: Använd skyddsglasögon. Hud: Använd skyddshandskar.

V9. Fysikaliska och kemiska egenskaper

Utseende	Klar vätska	Explosionsgräns låg/hög	2,6-12,8%
Färg	Färglös	Ångtryck @ 20°C	180
Lukt	Tydlig acetondoft	Densitet g/cc	0,8-1
Löslighet (H ₂ O)	Blandbar	Ångdensitet (luft=1)	>1,5
Kokpunkt/Intervall	>80°C	pH	Ej angivet
Mältpunkt/Intervall	< -100°C	Flyktiga organiska föreningar	Aceton, Etanol
Flampunkt	-18°C	Förångningshastighet	Ej angivet
Självantändning	Ej fastställd		

V10. Stabilitet och reaktivitet

Stabil. Undvik temperaturer ≥40°C

V11. Toxikologisk information

Kan irritera ögon. och hud, speciellt på känsliga personer. Kan irritera vid hudkontakt, speciellt på känsliga personer;

V12. Ekologisk information

Ej angiven

V13. Avfallshantering

Sanitärt avfall

V14. Transportinformation

Använd konventionella transportmedel och metoder.

V15. Gällande bestämmelser

Ej tillämpligt

V16. Övrig information

Risk fraser/benämningar/nyckelord: R11 Lättantändlig; R36/37/38; Irriterar andnings-systemet, ögon och hud, R43; Kan förorsaka allergiska reaktioner vid kontakt med hud.

Skyddsfraser/benämningar/nyckelord: S37/39. Använd skyddshandskar och skyddande kläder. S(2)7-9-16-23-33 Förvaras oåtkomligt för barn; Förvara behållaren väl försluten i välventilerat utrymme, rökning förbjuden, undvik närhet till öppen eld, undvik närhet till statisk urladdning och inandning av eventuella ångor.