

Adhesive

Instrucțiuni de utilizare

RO

Citiți cu atenție instrucțiunile înainte de a utiliza produsul.

Descrierea produsului

COLTENE Adhesive este un adeziv universal pentru materiale de amprentă pe bază de silicon, pentru utilizare în stomatologie. Acesta poate fi utilizat pentru orice linguri de amprentă convenționale (de exemplu, metal).

Destinația de utilizare

Un strat subțire de COLTENE Adhesive acționează ca un adeziv între materialul de amprentă și lingura de amprentă. Acesta împiedică detașarea materialului de amprentă de pe lingura de amprentă în timpul îndepărtării.

Compoziție

Component principal: polisiloxan

Indicații

Utilizat în combinație cu dispozitive medicale.

Contraindicații

Nu utilizați în cazul alergiilor cunoscute la ingredientul principal al COLTENE Adhesive.

Instrucțiuni referitoare la siguranță

⚠️ PERICOL

- H225 Lichid și vapori foarte inflamabili.
- H400 Foarte toxic pentru mediul acvatic.
- H411 Toxic pentru mediul acvatic cu efecte pe termen lung.
- P210 A se păstra departe de surse de căldură, suprafețe fierbinți, scânteii, flăcări și alte surse de aprindere. Fumatul interzis.
- P273 Evitați dispersarea în mediu.
- P370 + P378 În caz de incendiu: a se utiliza ceață de apă, dioxid de carbon sau spumă rezistentă la alcool pentru a stinge.
- P391 Colectați scurgerile de produs.
- P403+P235 A se depozita într-un spațiu bine ventilat. A se păstra la rece.
- P501 Aruncați conținutul/recipientul într-un loc sigur.



GHS02 GHS09

⚠️ AVERTISMENT

Conține hexametildisiloxan

Utilizați numai în zone bine ventilate!

Ferțiți de sursele de aprindere!

Purtați întotdeauna mănuși.

Închideți flaconul imediat după utilizare!

Utilizarea COLTENE Adhesive poate fi efectuată numai de personal specializat, cum sunt medicii stomatologi și asistenții stomatologi cu calificări speciale.

Efecte secundare/Interacțiuni

Până în prezent nu se cunosc reacții nocive sau efecte secundare la pacienți și/sau la personalul stomatologic.

Grupuri de utilizatori/pacienți

Produsul va fi aplicat de profesioniști în stomatologie. Adecvat pentru toate grupele de pacienți.

UTILIZAREA ADECVATĂ

Tapetați toate lingurile un strat cât mai subțire de Coltene Adhesive și lăsați stratul aplicat să se usuce timp de cel puțin 1 min sau uscați-l cu aer comprimat. Închideți flaconul imediat după utilizare!

CURĂȚAREA ȘI DEZINFECTAREA

Curățarea lingurilor

Materialul de amprentă poate fi îndepărtat cu un instrument bont. Înmuiera într-un solvent universal din comerț sau în eter de petrol va dizolva adezivul COLTENE.

NE. Acești solvenți se utilizează numai într-o zonă bine ventilată. Lingurile pot fi curățate și dezinfectate ca de obicei. Lingurile de amprentă din plastic de unică folosință nu se curăță.

Termen de valabilitate și depozitare

COLTENE Adhesive îndeplinește scopul pentru care este destinat cel puțin până la data expirării, care este înscrisă pe recipiente, într-un flacon bine sigilat, la temperaturi de 15-23°C/59-73°F și la o umiditate relativă a aerului de 50%. Termen de valabilitate după prima deschidere: 3 luni.

Eliminarea

Îndepartarea conform reglementărilor autoritatilor. Nu se va lăsa să ajungă în canalizare sau în ape, curgătoare sau nu. Poate fi ars împreună cu gunoierul menajer, cu respectarea instrucțiunilor, după o convenție prealabilă cu firma ce ridică deseurile și cu autoritățile.

Obligația de raportare

Toate incidentele grave care apar în legătură cu acest produs trebuie să fie raportate imediat producătorului și autorității competente.

For SDS see
www.coltene.com



Glossary



Consult instructions for use



Keep away from sun light



Temperature limitation



Marking of Conformity Europe



Identification for Russia



Identification for Ukraine



Legal Manufacturer



Importer



Expiry Date



RX only



European Authorized Representative



Flame



Environment



Batch Code



Medical Device



Reference Number



Unique Device Identifier

Coltene/Whaledent AG 
Feldwiesenstrasse 20
9450 Altstätten/Switzerland
T +41 71 757 53 00
F +41 71 757 53 01
info.ch@coltene.com

 COLTENE