

900 2917

# CYBERTech

## CT CLEAN TRAY CLEANER

**CT Clean Tray cleaner is a concentrated solution for cleaning impression trays and dental instruments.**

**CT Clean Tray cleaner es una solución concentrada para la limpieza de cubetas e instrumentos dentales.**

**CT Clean Tray cleaner est un concentré spécial qui nettoie les et instruments porteempreintes sans les agresser.**

**CT Clean Tray cleaner ist ein Wirkstoffkonzentrat zur schonenden Reinigung von Abformlöffeln und Instrumenten.**

**CT Clean Tray cleaner è un concentrato la pulizia non aggressiva di cucchiai portaimpronta e strumentario.**

It provides a fast and effective means for removing traces of alginate, zinc oxide eugenol, carbonylate and phosphate cement, as well as thermoplastic impression compounds and waxes. The ingredients are biodegradable. Directions for use: CT clean Tray cleaner should be used in a concentration of 5-10%. It can also be used as a rinsing agent. If you have to remove heavy soiling from a tray or instrument, add a little more. The cleaner can also be used in the cleaning solution for 45 minutes, depending on the degree of soiling. The clearing solution can also be used in an ultrasound bath. CT clean Tray cleaner is suitable for nonrusting objects. Chrome, nickel and aluminum parts should not be cleaned together - risk of corrosion! 648/2004/EG: Between 5% and 15% anionic surfactants, between 5% and 15% cationic surfactants, between 5% and 15% EDTA, between 5% and 15% of tannic acid. Please avoid contact with heat/sparks/open flame/hot surfaces. - No smoking. Keep container tightly closed. Wear protective gloves and eye protection. If ON SKIN/Wash with plenty of soap and water. IF IN EYES: Rinse cautiously with water for several minutes. Remove contact lenses, if present and easy to do. Continue rinsing. Immediately call a poison center or doctor if you feel unwell. If skin irritation or rash occurs: Stop use. Wash with plenty of water. If irritation persists: Get medical advice/attention. In case of fire: Use for extinction: CO<sub>2</sub>, powder or water spray. Store in a well-ventilated place. Keep cool. Dispose of contents/ container in accordance with local/ regional/national/international regulations. Contains: Sulfonic Acid, C 13-17-sec-alkane, sodium salts.

Proporciona un rápido y efectivo resultado para eliminar restos de alginato, óxido de zinc eugenol, cemento de carbóxilato y fosfato, además de compuestos termoplásticos y ceras. Los ingredientes son biodegradables. **Instrucciones de uso:** CT Clean Tray cleaner se debe usar con una concentración del 5-10%. Puede aplicar también directamente para la eliminación de la suciedad de un plato o instrumento. Se puede usar en un baño de ultrasonidos. Substratos que no causan óxido. Cromo, níquel y aluminio partes no deben ser limpiadas juntas - riesgo de corrosión! 648/2004/EG: Entre 5% y 15% de sales aniónicas, entre 5% y 15% de sales cationicas, entre 5% y 15% de EDTA, entre 5% y 15% de ácido tannico. Por favor evite el contacto con el calor/llamas/ superficies calientes abiertas. - No fumar. Mantener el recipiente bien cerrado. Usar guantes y protección ocular. Si entra en contacto con la piel: Lavar con jabón y agua. Si entra en los ojos: Rociar con agua cuidadosamente durante varios minutos. Retirar las lentes de contacto si es posible. Continuar lavando. Si persiste la irritación: Consultar a un médico. En caso de incendio: Extintor de CO<sub>2</sub>, polvo extintor o chorro de agua rociada. Almacenar en un lugar bien ventilado. Mantener alejado del calor. Eliminar el contenido o el envase de acuerdo con las disposiciones locales / regionales / nacionales / internacionales. Contiene Ácido sulfónico, C 13-17-sec-alcano, sales de sodio.

Ultra-efficace. Il dissout rapidement les résidus d'alginate, de pâtes à eugénol-oxyde de zinc, de céments au phosphate ou carboxylate, ainsi que les pâtes d'empreintes thermoplastiques et les cires. Tous les ingrédients sont biodégradables. **Mode d'emploi:** CT clean tray cleaner s'utilise avec une concentration de 5 à 10%. Il peut également être appliqué directement pour éliminer la saleté d'un plat ou d'un instrument. Il peut également être utilisé dans un bain d'ultrasons. Substrats qui ne causent pas d'oxydation. Chromé, nickel et aluminium doivent être lavés ensemble - risque de corrosion! 648/2004/EG: Entre 5% et 15% de tensio-actifs anioniques, entre 5% et 15% de tensio-actifs cationiques, entre 5% et 15% de l'EDTA, entre 5% et 15% de l'acide tanique. Veuillez éviter le contact avec la chaleur/les flammes/les surfaces chaudes ouvertes. - Ne pas fumer. Rincer le récipient fermé de manière étanche. Utiliser des gants et une protection oculaire. Si l'agent entre en contact avec la peau: Rincer avec du savon et de l'eau. Si l'agent entre en contact avec les yeux: Rincer soigneusement avec de l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si c'est possible. Continuer à laver. Si l'irritation persiste: Consulter un médecin. En cas d'incendie: Utiliser pour l'éteindre: CO<sub>2</sub>, poudre extinteur ou chorros d'eau. Ranger dans un endroit bien aéré. Éloigner de la chaleur. Eliminer le contenu/le conteneur conformément à la réglementation locale / régionale / nationale / internationale.

**Contient:** Acide sulfonique, de 13 à 17 C-sec-alcane, de sels de sodium.

Der Spezialreiniger löst sehr schnell Reste von Alginaten, Zinkoxyd-Eugenol-, Carboxylat- und Phosphatzementen sowie thermoplastische Abformmassen und Wachs. Die Inhaltsstoffe sind biologisch abbaubar. Anwendung: Der CT clean tray cleaner wird 5-10% angewandt und kann durch sehr starke Verschmutzung auch direkt aufgebracht werden. Der CT clean tray cleaner kann auch im Ultraschallbad eingesetzt werden. Der Spezialreiniger ist für nichtrostende Gegenstände geeignet. Chrom-Nickel- und Aluminiumteile sollten nicht gemeinsam gereinigt werden. Korrosionsgefahr! 1 648/2004/EG: Zwischen 5% und 15% anionische Tensioaktive, zwischen 5% und 15% cationische Tensioaktive, zwischen 5% und 15% EDTA, zwischen 5% und 15% Tanninsäure. Bitte Dampf entzündbar. Von Hitze/Funkenflammen/Oberflächen fernhalten. Nicht rauchen. Behälter dicht verschlossen halten. Schutzhandschuhe und Augenschutz tragen. BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT: Mit reichlich Wasser und Seife waschen. BEI BERÜHRUNG MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang vorsichtig waschen. Bei Kontakt mit der Haut: Rinsieren mit Wasser. Bei Kontakt mit den Augen: Rinsieren mit Wasser. Bei Kontakt mit der Haut: Waschen. Bei Unwohlsein: Rufen Sie die Notfallnummer an. Bei Hautoberfläche: Arzt rufen. Bei Kontakt mit den Augen: Arzt rufen. Bei Kontakt mit der Haut: Bei Brand: Zum Löschnen: CO<sub>2</sub>, Löschpulver oder Wassersprühstrahl. An einem gut belüfteten Ort lagern. Kühl halten. Entsorgung des Inhalts / des Behälters: gemäß den örtlichen/ regionalen / nationalen / internationales Vorschriften. Kontakt: Sulfonico, C 13-17-sec-alcane, sali di sodio.

Questo prodotto dissolve rapidamente i residui di alginate, zuccone eugenolo, cementi carbossilato e fosfato, nonché pasti termoplastici per impronte e cera. I componenti sono biodegradabili. **Impiego:** Il CT clean tray cleaner è utilizzato al 5-10%, e in presenza di sporco intenso può essere utilizzata pure come concentrato. Per le preparazioni, aggiungere ca. 1 dosatore per ogni litro di acqua calda. Immergere quindi i pezzi da pulire nella soluzione, che dovrà aspirare per alcuni secondi. Non pulire oggetti insoddisfacenti. Le parti cromate, in nichel o alluminio non devono essere pulite insieme. Pericolico di corrosione! 648/2004/EC: Tra il 5% e il 15% di tensio-activi anionici, tra il 5% e il 30% Na-EDTA, profumi. **Pericolico:** Provoca gravi lesioni oculare. Provoca irritazione cutanea. Liquido e vapori infiammabili. Tenere lontano da fuoco elettrico, scintille, aperte fiamme. Non fumare. Chiudere il recipiente. Indossare guanti e proteggere gli occhi. **In caso di contatto con la pelle:** Lavare abbondantemente con acqua e sapone. **In caso di contatto con gli occhi:** Sciacquare accuratamente per parechi minuti. togliere le eventuali lenti a contatto se è possibile farlo. Continuare a sciacquare. Contattare immediatamente un CENTRO ANTIVENENO o un medico. In caso di incendio: Utilizzare per estinguere: CO<sub>2</sub>, polvere estintore o spruzzo d'acqua. Conservare in luogo fresco e ben ventilato. Smaltire il prodotto/contenitore in conformità con le disposizioni locali / regionali / nazionali / internazionali. Contiene: Sulfonico, C 13-17-sec-alcane, sali di sodio.



\*+H65890029170J\*



LOT

see imprint  
ver la fecha impresa  
voir impression  
siehe Aufdruck  
vedi iscrizione  
zie opdruk

1Le CYBER TECH

**DE Healthcare Ltd**  
(manufacturer) **Unit 9, Kingsthorpe Business Centre,**  
**Studland Road, Kingsthorpe,**  
**Northampton NN2 6NE U.K.**  
**Tel: +44 1634 266 056**  
**E-Mail: info@cybertechbrand.com**  
**www.cybertechbrand.com**

Rev 2015/04