

SHERASON 927

ISTRUZIONI D'USO

rev.2009

SHERASON 927 è un detergente a base di acidi per la pulizia di protesi in riparazione. Elimina anche cementi, tartaro, rivestimenti, residui di saldatura, di tessuto e di sangue.

Rapporto di miscelazione

non diluito (azione veloce)

oppure

diluito con acqua 1:1 (azione lenta)

Versare **SHERASON 927** in un recipiente di vetro (p. es. vasetto di marmellata).

Inserire la protesi in modo che sia completamente coperta dal liquido.

Inserire nel bicchiere 2-3 gocce di DECALON che forma uno strato sulla superficie evitando quindi la formazione di vapori aggressivi.

Tempo di lavorazione

Senza ultrasuoni ca. 10 min.

Con ultrasuoni ca. 3-4 min. (attenzione con protesi con denti in ceramica)

Gli inibitori contenuti nel liquido **SHERASON 927** evitano la corrosione degli elementi metallici della protesi durante il tempo di azione.

Terminato il tempo di lavorazione estrarre la protesi con una pinzetta. Fare attenzione che durante l'estrazione l'apparecchio ad ultrasuoni o altri oggetti in metallo non vengano a contatto con il liquido **SHERASON 927** (pericolo di corrosione).

Quindi sciacquare la protesi con acqua corrente.

Smaltimento

Diluire **SHERASON 927** con tanta acqua e versarlo nello scarico.

Garanzia

SHERA garantisce la perfetta qualità dei nostri prodotti. Le istruzioni per l'uso si basano su esperienze proprie dei laboratori SHERA. L'utilizzatore del prodotto è unico responsabile per la lavorazione. Non avendo alcuna influenza sulla lavorazione del prodotto, SHERA non assume alcuna responsabilità per risultati non soddisfacenti. Un'eventuale risarcimento dei danni è limitato esclusivamente al valore del prodotto stesso.

Cod. Art. 702070