



TI-BI

La qualità nella conservazione dell'originale

Istruzioni di uso

Emissione Gennaio 2013

Revisione 0

Data di revisione

Sostituisce:

Pagina 1 di 2



Informazioni di base per il lavaggio disossidante di schede elettroniche.

ESEMPIO di lavaggio scheda di telefonia con bagno in vasca ad ultrasuoni.

Indicazione sulle soluzioni utilizzabili:

- TI-BI Tecnico - TI-BI Tecnico2 -

Fase 1

Prendere la scheda danneggiata e soffiarla con delicatezza per eliminare tracce di polvere.



Fase 2

Preparare la soluzione di TI-BI necessaria per il lavaggio decapante nella vasca ad ultrasuoni.



Istruzioni di uso

Emissione Gennaio 2013

Revisione 0

Data di revisione

Sostituisce:

Pagina 2 di 2

La qualità nella conservazione dell'originale

Fase 3

Immergere nella vasca ad ultrasuoni la scheda da disossidare che deve essere completamente sommersa dalla soluzione. Chiudere la vasca ed iniziare un lavaggio a caldo con temperatura e tempo variabile in funzione delle singole esigenze. (da 30 a 60 gradi e come tempo di lavoro da 10 a 30 minuti).



Fase 4

A ciclo ultimato togliere dal bagno la scheda e farla raffreddare. Eseguire quindi un risciacquo e soffiatura con aria compressa per eliminare tracce di umidità.

Fase 5

Fare riposare il tutto per parecchie ore.

Fase 6

Procedere con la riparazione adeguata.