



SCHEDA TECNICA / TECHNICAL SHEET  
**FOTORAS 77 - LOW V.O.C.**

L'ultima generazione in fatto di solventi per l'incisione lastre fotopolimeriche.

Nella formulazione sono state impiegate materie prime pregiate e selezionate con l'obiettivo di raggiungere il top in fatto di prestazioni unite al rispetto dell'operatore e dell'ambiente di lavoro.

Il FOTORAS 77 si distingue per un odore più neutro rispetto al FOTOSOL 57 ed è privo di idrocarburi aromatici e, ovviamente, clorurati.

La caratteristica principale del prodotto è che i componenti sono dosati in modo da formare un azeotropo. Il che vuol dire che il prodotto esausto, se sottoposto a distillazione, si rigenera senza squilibrarsi nella sua formulazione.

L'intervallo di distillazione a pressione atmosferica è compreso fra 160°C e 220°C.

*Le informazioni ivi contenute si basano sullo stato attuale delle nostre conoscenze ed al massimo della nostra buona tecnica. L'utilizzatore è tenuto ad assicurarsi della idoneità e completezza di tali informazioni in relazione all'utilizzo specifico che ne deve fare. L'acquirente prenderà sotto la sua diretta responsabilità le precauzioni legate all'utilizzo che lui farà del prodotto.*