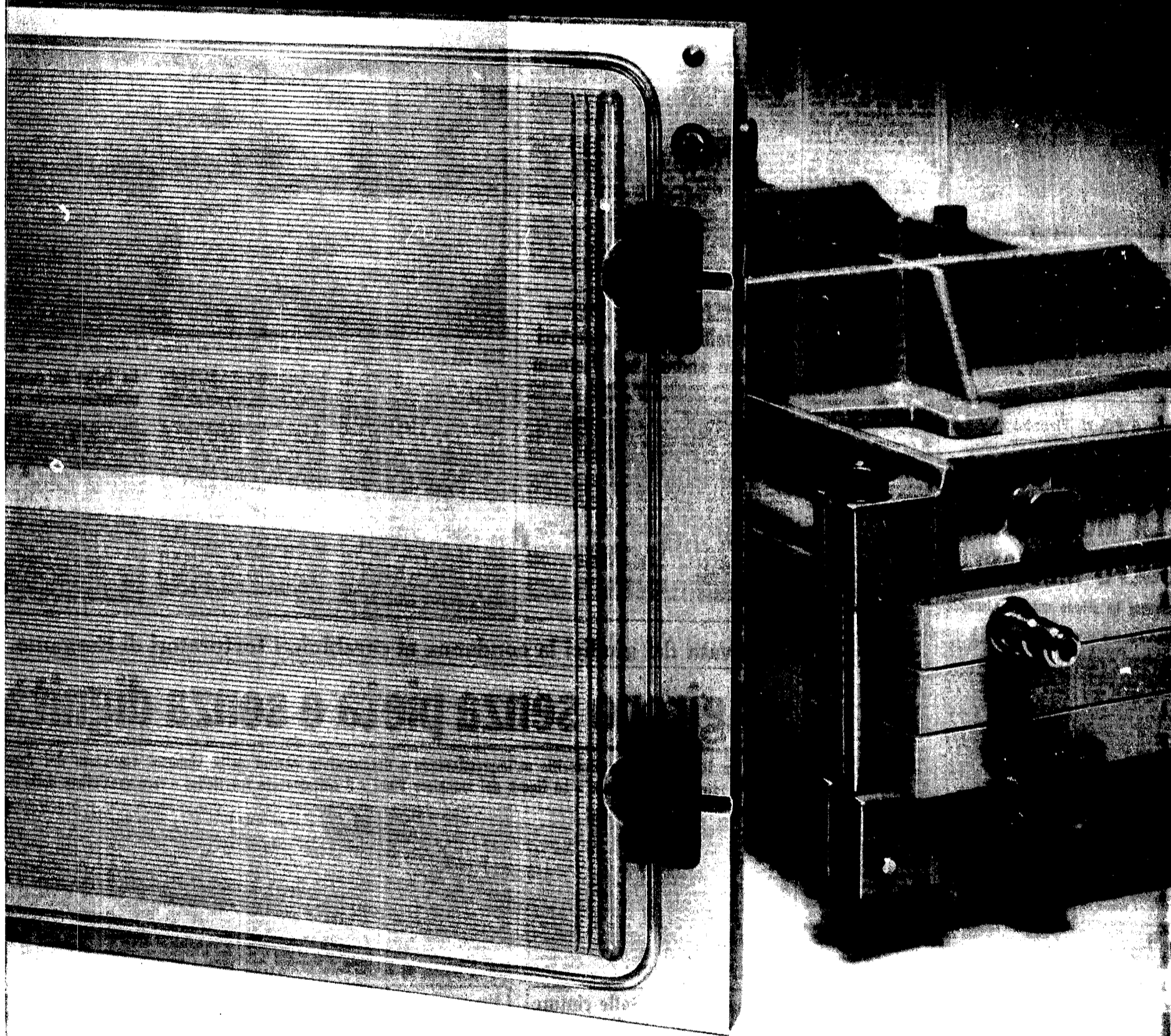


E' solo una piastra di "Moplen". Ma aiuta un uomo a vivere.

Se la funzione renale si blocca, l'uomo può continuare a vivere solo con un rene artificiale che depura il sangue al posto dell'organo naturale. Uno dei sistemi più progrediti è il dializzatore Dasco - Kii, che si vale tra l'altro di tre piastre di "Moplen" su cui è ricavato un reticolo di solchi tra loro collegati.

È qui che il sangue viene depurato mediante il liquido di dialisi, torna puro e fa vivere il malato. Il "Moplen" è stato scelto perchè è sterilizzabile e garantisce praticità e durata anche in questa applicazione. Un'altra prova della versatilità del polipropilene Montecatini Edison. Una versatilità preziosa.



®MATERIE PLASTICHE MONTEDISON:

'Algoflon'	resina fluorurata	'Melbrite'	resina melaminica	'Plypac'	film di PVC
'Edistir'	polistirene	'Moplen'	polipropilene	'Moplefan'	film di polipropilene
'Fertene', 'Celene'	polietilene b.d.	'Moplen-RO'	polietilene a.d.	'Edimet'	lastre di
'Fluosite'	resina fenolica	'Renyl'	resina poliammidica		
'Gabraster', 'Respol'	resine poliesteri	'Sicron', 'Vipla'	cloruro di polivinile		
'Gabrite'	resina ureica	'Urtal'	resina ABS		
'Kostil'	polistirene-acrilonitrile	'Vedril'	polimetacrilato di metile	'Vitretil'	polimetilmetacrilato

© Marchio registrato

C'è sempre un nuovo significato delle materie plastiche Montedison.