

Maty chłonne z polietylenu Super Versi-Dry™

NALGENE®



Mata absorpcyjna została zaprojektowana tak, aby ułatwić utrzymanie czystości powierzchni roboczych i chronić blaty laboratoryjne przed substancjami chemicznymi.

Miniatura	Nr-art.	Nazwa	Szerokość	Długość	Rodzaj pak.	Szt./Op.
	L-1144	Maty chłonne z polietylenu Super Versi-Dry™	51 cm	109 cm	arkusze	25 arkuszy
	L-1145	Maty chłonne z polietylenu Super Versi-Dry™	51 cm	30 m	rolka	1 szt.

Opis

Mata Super Versi-Dry™ wykonana została z papieru z polietylenowym podłożem odpornym na działanie silnych chemikaliów. Jest wyjątkowo chłonna i trwała. Wierzchnia warstwa przypominająca tkaninę jest bardzo wytrzymała i nawet po zmoczeniu pozostaje odporna na rozdarcia. Super Versi-Dry™ doskonale sprawdzi się w laboratorium jako zabezpieczenie blatu przed zalaniem i/lub uszkodzeniem. Płaska i antypoślizgowa faktura maty zapewnia szklanym naczyniom lepszą stabilność. Miękką powierzchnia minimalizuje ryzyko stłuczenia w przypadku ich upuszczenia lub przewrócenia.