

PROSAT™

Öffnen



Reinigen



Schließen



PROSAT™

garantiert die effiziente Reinigung von Schablonen, Arbeitsplätzen usw. mit vorgetränkten Tüchern im wiederverschließbaren Beutel.

Öffnen - Reinigen - Schließen.
Fall erledigt.

1. Öffnen Sie den wiederverschließbaren PROSAT™ Beutel.
2. Entnehmen Sie die benötigte Anzahl an Tüchern.
4. Verschließen Sie den PROSAT™ Beutel wieder.
3. Nehmen Sie Ihre Aufgabe in Angriff.
5. Fall erledigt.

Das PROSAT™ Reinigungssystem verbindet optimales Reinigen mit Benutzerfreundlichkeit. PROSAT™ besteht aus fusselfreien, schmelzgeblasenen Polypropylen-Tüchern, getränkt in einer Lösung aus 2-Propanol und deionisiertem Wasser. Diese Lösung wurde bis zu einem Niveau von 0,2 Mikrons gefiltert und entspricht allen SEMI Standards für Metalle und Verunreinigungen. Das entstehende System ist sauberer als jede Kombination aus einem trockenen Tuch und Lösungsmittel. Der wiederverschließbare Beutel macht offene Lösungsmittelbehälter unnötig, verhindert das Auslaufen von Behältern und reduziert den Verbrauch von Lösungsmittel und Tüchern. Benutzerfreundlichkeit und Wirtschaftlichkeit machen PROSAT™ zum idealen Reinigungssystem für Arbeitsplatz, Service und Produktion in kritischen Bereichen wie zB der Elektronik-Halbleiterherstellung, der Pharmazie oder Biotechnologie.

Bestellinformation:

Produkt	Art-Nr	Tücher/ Beutel	Beutel/ Karton
Prosat™	PS-911	30	50

Technische Daten:

Technical Information		Prosat™
Basis Weight (g/m ²)		36
Solvent	deionized water (%[v/v])	30
	2-propanol (%[v/v])	70
Abrasion Resistance (%loss)		0,1
Tear Resistance (g)	Warp	0,74
	Fill	0,77
Extractibles (g/m ²)	Using 70% 2-propanol and 30% deionized water	0,087
Ions (ppm)	sodium	3
	chloride	5
Total inorganic matter (ppm)		80
Particles ≥0,5 µm ² (millions)		100

AEK GmbH, Maxglaner Hauptstraße 70, A-5020 Salzburg
fon +43-662-830810, fax +43-662-830810-18, office@aek.at