







POMOC PRI VÝBERE

Nasledujúca tabuľka vám pomôže nájsť správne riešenie osobného chladenia pre vaše podmienky:

	 DRY®	 H2O®	 PVA®	 PAC®	 PAC®	 PAC®
	Suché odparovanie DRY	Odparovanie H2O	Odparovanie PVA (Poly-Vinil- Alkohol)	Bio Fázová premena materiálu 15C / 59F	Bio Fázová premena materiálu 21C / 70F	Bio Fázová premena materiálu 29C / 84F
Efektívny čas chladenia pri priemernom používaní:	do 72 hod.	do 8 hod.	do 4 hod.	do 3 hod.	do 4 hod.	do 5 hod.
Dobre pracuje v teplých podmienkach pod 38C / 100F	Áno	Áno	Áno	Áno	Áno	Áno
Dobre pracuje v horúcich podmienkach nad 38C / 100F	Slabo	Slabo	Áno	Áno	Áno	Áno
Dobre pracuje aj v podmienkach s nízkou a strednou vlhkosťou	Áno	Áno	Áno	Áno	Áno	Áno
Dobre pracuje aj v podmienkach s vysokou vlhkosťou	Slabo	Slabo	Áno	Áno	Áno	Áno
Dobre pracuje pod priedušným oblečením	Áno	Áno	Áno	Áno	Áno	Áno
Dobre pracuje pod bezpečnostným špeciálnym oblečením	Nie	Nie	Nie	Áno	Áno	Áno
Dobre pracuje bez prúdenia vzduchu	Nie	Nie	Áno	Áno	Áno	Áno
Vhodné pre vysoké aktivity	Nie	Áno	Áno	Áno	Áno	Áno
Požiadavky na aktiváciu	Voda z vodovodu	Voda z vodovodu	Voda z vodovodu	Mraznička / chladnička alebo teplota okolia < 10C / 50F	Mraznička / chladnička alebo teplota okolia < 19C / 66F	Mraznička / chladnička alebo teplota okolia < 26C-79F