



## FILTRUOJANČIOS ĮKROVOS

Klientams siūlome platų spektrą filtruojančių medžiagų, skirtų įvairios paskirties procesams tiek pramonei tiek namų ūkiams. Tiekiami ir platiname visą spektrą aukštos kokybės filtruojančių įkrovų iš šių gamintojų: **Radasand, Sibelco group, Clack corporation, Jacobi.**

### Produktų sąrašas

PRODUKTAS	PRITAIKYMO SRITIS	PAPILDOMA INFORMACIJA
<p><b>Pyrolox</b></p> 	<p>Pyrolox® efektyviai šalina geležį, manganą ir sulfidus.</p>	<p>Atitinka NSF/ANSI Standartą 61 Pyrolox® gamintojas Prince Minerals Inc., Quincy, IL.</p>
<p><b>Birm</b></p> 	<p>Clack Birm® -granuliuota filtruojanti įkrova pagrinde naudojama geležies ir/ar mangano šalinimui iš vandens. Gali būti naudojama ne slėginėse ir slėgiminėse vandens apdirbimo sistemose.</p>	
<p><b>MTM</b></p>	<p>Clack MTM® įkrova naudojama geležies, mangano ir sulfidų šalinimui</p>	

		
<p><b>Filter-Ag</b></p> 	<p>Clack Filter-Ag kristalų pavidalo kvarcinis smėlis, naudojamas ir labai efektyvus suspenduotų medžiagų šalinimui iš vandens.</p>	
<p><b>Filter-Ag Plus®</b></p> 	<p>Clack Filter-Ag Plus® - Filtruojanti medžiaga su padidintu aktyviu paviršiaus plotu ir mikroporine struktūra. Medžiaga naudojama kaip labai efektyvi filtravimo terpė suspenduotų medžiagų mažinimui vandenyje.</p>	
<p><b>Anthracite</b></p> 	<p>Anthracite AquaSORB FA , rinktinės rūšies anglis, išgaunama ir specialiai apdorojama naudojimui plataus spektro vandens filtravimo sistemose. Puikiai veikia įvairaus pobūdžio vandens filtravimo sistemose, gali būti naudojama tiek vieno laipsnio, tiek daugiapakopėse įvairaus našumo sistemose.</p>	<p>Tiekiami šios frakcijos antracitą:  <b>0.8 – 1.6 mm</b>  <b>1.4 – 2.5 mm</b>  <b>2 – 4 mm</b>  <b>4.0-0.8 mm</b></p>

<p><b>GreenSand+</b></p> 	<p>GreensandPlus™ -granuliuota filtruojanti įkrova, naudojama slėgiminėse vandens filtravimo sistemose. Naudojama šalinti geležį, manganą, vandenilio sulfidą, arseną ir radį.</p>	<p>Technical data sheet -pagal užklausimą</p>
<p><b>Aktyvuota anglis JACOBI AquaSorb vandens gerinimui</b></p> 	<p><b>AquaSorb</b></p> <p>Aukštos kokybės anglis, pritaikyta plataus spektro vandens gerinimo sistemoms: geriamojo vandens sistemoms, nuotėkų vandens sistemoms, pramoninio vandens gerinimo sistemoms, maisto ir gėrimų pramonės sistemoms, bei buitiniams vandens gerinimo sistemoms..</p> <p>Angles serijos:</p> <p><b>*Aquasorb 1000 Series</b> – organinių žemos ir vidutinės molekulinės masės priemaišų šalinimui</p> <p><b>Aquasorb 1500 Series</b> Aukšto efektyvumo granuliuota aktyvuota bituminė anglis apdorota garų technologija</p> <p><b>Aquasorb 2000 Series</b> -aukštos kokybės aktyvuota anglis, specialiai gaminama geriamojo vandens gerinimui tiek pramonės šakose tiek miesto geriamojo vandens sistemoms.</p> <p><b>Aquasorb 3000 Series</b> pritaikyta naudoti dirvožemio ir substratų gerinimui kaip absorbuojanti vandens ir maistinių priedų medžiaga. Priešingai nei kitų</p>	<p>Tiekiamo anglį AquaSorb, kuri atitinka NSF, EN, ir AWWA standartus geriamojo vandens apdirbimui. Produktas testuojamas NSF (USA) ir and KIWA (NL), bei atitinka tarptautinį Food Chemicals Codex standartą.</p>

serijų anglis, ši serija puikai atlaisvina hidratuotą vandenį ir aprūpina augalus vandeniu ir maistinėmis medžiagomis tiek kiek reikalinga.

**Aquasorb 5000 Series** granuluota anglis skirta organinių medžiagų, turinčių aukštą molekulinę masę šalinimui bei spalvinių priemaišų iš vandens šalinimui.



**Aquasorb 6000 Series** agglomerated granuluota anglis micropore/mesopore tipo . Šalina žemos ir vidutinės molekulinės masės priemaišas iš vandens.


**Aquasorb C Series** mikroporinė granuluota aktyvuota anglis puikiai šalinanti žemos molekulinės masės bei žemo atsekamumo organines priemaišas. Sudėtyje turi katalizatorių CX-MCA, kuris puikiai šalina chlor aminus bei vandenilio sulfidus iš vandens.

**AquaSorb H Series** išplauta rūgštimi labia švari anglis, skirta naudoti alaus pramonėje ar labia švaraus vandens gavybai.

**Aquasorb L Series** impregnuota sidabru aktyvuota anglis bakterijų šalinimui namų ūkio vandens gerinimo sistemose.

**AquaSorb MP Series** aukšto efektyvumo miltelių pavidalo anglis geriamojo vandens gerinimui.

<p><b>Jacobi carbons kitoms panaudojimo sritims ir pramonės šakoms</b></p> 	<p>Jacobi AddSorb, Jacobi Color Sorb, EcoSorb, Jacobi PetroSorb ir kitos.</p>	<p>Norint gauti informaciją apie specialius anglies tipus, kreipkitės <a href="mailto:info@processpro.eu">info@processpro.eu</a></p>
<p><b>SAND and Gravel (Smėlis ir Gravelis) vandens gerinimui</b></p> <p><b>FilterSand, FilterGravel, RadaSand</b></p> 	<p>Smėlis yra 100% natūralus silicio dioksidas, išgaunamas iš klodų atliekant išsamią gavybos proceso kontrolę - be molio, dulkių, organinių medžiagų ar kitų priemaišų. Produktas atitinka visus tarptautinius standartus ,</p> <p>· <i>Tiekiame <b>Filter Sand , Radasand filtravimo smėlį ir gravelį, kuris užtikrina:</b></i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Aukštą apdorojamo vandens valymo laipsnį,</li> <li>• Ilgalaikį filtravimo įkrovos veiksnumą dėl aukštos silicio koncentracijos produkte, kruopštus atsijojimo gamybos metu bei produkto aukšto cheminio efektyvumo.</li> </ul> <p>Smėlis ir Gravel (Sand, Gravel) plačiai naudojamas įvairiuose segmentuose (geriamojo vandens apdorojimui, nuotėkų apdorojimui, pramoninio vandens gerinimui, baseinų vandens apdorojimui, akvariumų vandens apdorojimui ) specialios smėlio rūšys-vandens minkštinimui.</p>	<p><b>Panaudojimo sritys:</b></p> <p>Geriamojo, paviršinio ar šaltinių vandens filtravimui, baseinų vandens gerinimui, nuotekoms.</p> <p>Pastaba: <b>Sand ir Gravel</b> sertifikuoti naudoti geriamojo vandens paruošimo sistemose.</p>

<p><b>Tabletuota druska vandens minkštinimui</b></p> 	<p>Tiekiamo tik atrinktų gamintojų aukštos kokybės tabletuotą druską vandens minkštinimui. Druskos tabletės yra (99.8% NaCl) puikiai tirpsta vandenyje nepalikdamos mechaninių priemaišų. Pagaminta Lenkijoje, Suomijoje</p>	<p><b>Pakavimas: 25 kg PE maišai, 1000 kg/paletė</b>  <b>Min užsakymo kiekis-1000 kg.</b></p> <p><b>Dėl mažmeninių kiekių teirautis: <a href="mailto:info@processpro.eu">info@processpro.eu</a></b></p>
--	--	---

**Visam tiekiamam filtruojančių medžiagų spektrui užtikrinamas gamintojų techninis palaikymas. Kartu su produktais pateikiame:**

- TDS, MSDS, kokybes sertifikatus (EN)

#### **Galima papildoma paslauga:**

- Pristatymo galimybė tiesiai Jūsų klientui arba I Jūsų sandėlį bet kurioje šalyje.

Gauti pasiūlymą papildomai paslaugai-susisiekiite:[info@processpro.eu](mailto:info@processpro.eu)

#### **Kodėl verta dirbti su mumis:**

- Platus tiekiamų produktų spektras ir kvalifikuota techninė pagalba iš vienu rankų.
- Sumažinsite sandėliavimo ir logistikos kaštus, bei personalo laiką.
- Sutaupysite laiko planavimams ir apyvartinių lėšų paieškai bei užsakymams iš kelių šaltinių. . Visą tiekimo procesą nuo durų iki durų padarysime už Jus mes.
- Visi tiekiami produktai ir gamintojai krupščiai atrinkti ir pratestuoti, produktai atitinka aukščiausius JAV bei ES standartus.
- ES teritorijose naudojames tiesioginiais gamintojų sandėliais, taip užtikrindami ir minimizuodami perkrovų laiką ir kaštus.
- Turėdami galimybes atlikti tiesioginius pristatymus į bet kurią pasaulio šalį, nešvaistome laiko ant perkrovų tarp sandėlių bei neišbranginame produkto logistikos sąskaita
- Dirbdami su mumis visada gausite optimaliausią kainos ir paslaugos santykį.

..

**IEŠKOTE FILTRAVIMO ĮKROVŲ ? SUSISIEKITE SU MUMIS: [INFO@PROCESSPRO.EU](mailto:INFO@PROCESSPRO.EU)**

+37068672008