

HEMIJA PATENTING DOO



Magistralni put bb
Lukavac 75300
Bosna i Hercegovina

Telefon: +387 35 553 420
Fax: +387 35 555 308

Industrijske hemikalije i hemikalije za tretman vodaHEMIJA PATENTING d.o.o. Lukavac je regionalni distributer industrijskih hemikalija i hemikalija za tretman i obradu voda. Snabdijevamo svoje kupce industrijskim hemikalijama, hemikalijama za tretman pitkih, otpadnih i procesnih voda.Danas Hemija patenting d.o.o. Lukavac djeluje kao kompanija koja je vodeći snabdjevač hemikalijama u Bosni i Hercegovini i regionu pokrivajući širok spektar od prehrambene do teške industrije sa neophodnim hemikalijama.Za svoje kupce nudimo tehničku podršku u primjeni, specifične primjenske tehnologije i sigurnost i pouzdanost u radu. U svakom momentu smo u mogućnosti ponuditi redovnu i „tačno na vrijeme“ isporuku.Za obavljanje navedenih poslova preduzeće koristi vlastiti vozni park za prevoz i distribuciju hemikalija kao i sopstvene poslovne i skladišne prostore za obavljanje djelatnosti.Distribucija industrijskih hemikalijaDistibucija hemikalija za tretman pitkih, otpadnih i procesnih vodaPrevoz opasnih materijaRekonstrukcije u procesnoj industrijiStanice za pripremu polimera, dozirne stanice, sistemi za doziranjeIndustrijsko čišćenjeBaždarenje hlornih boca Industrijske hemikalijeFirma Hemija patenting d.o.o. Lukavac je vodeća kompanija u Bosni i Hercegovini na polju distribucije industrijskih (baznih) hemikalija. Svoju ozbiljnost i uspješnost u poslu kojim se bavimo dokazujemo kao snabdjevači vitalnih privrednih subjekata koji su neophodni i direktno utiču na našu

svakodnevnici. Mi nudimo industrijske hemikalije koje koriste: Elektroprivreda Vodovodi Komunalna preduzeća Prehrambena industrija U ponudi su sledeće industrijske hemikalije: Algicidi Aluminijum sulfat Amini Amonijum fosfat Amonijum hidroksid 25% Amonijum hlorid Amonijum sulfat Antipjenuđavci Antiskalanti za kotlove Aqualok – koagulanti i flokulanti Azotna kiselina Bakar sulfat – plavi kamen Bazni hrom sulfat Benzalkonijum hlorid Bioaktivatori Biocidi Biodisperzanti Boraks Borna kiselina Cink hlorid Dekstroza Dietanolamin Disperzanti Ferihlorid Ferisulfat Ferosulfat Filterske ispune Fosforna kiselina - prehrambena i tehnička Glicerin Hlor tečni 99% Hlor u graulama Hlorovodonična kiselina Hvatači kiseonika Inhibitori korozije Inhibitori naslagala nonoizmjenjivačke smole Izbjeljivači - papir, celuloza, tekstil izopropil alkohol Kalcijum hipohlorit Kalcijum hlorid Kalcinirana soda Kalijum hidroksid Kalijum permanganat Ksilol Levoxin 15 (hidrazin hidrat) Limunska kiselina Magnezijum sulfat Metilen hlorid Monoamonijum fosfat Monoetilen glikol MEG Mravlja kiselina 85% Natrijev hlorid Natrijum bisulfit Natrijum format Natrijum hidrogen sulfid Natrijum hidroksid – listići Natrijum hidroksid 48-50% Natrijum hipohlorit Natrijum hidroksid 99% Natrijum metabisulfit Natrijum nitrat Natrijum nitrit Natrijum sulfhidrat Natrijum sulid Natrijum sulfit Natrijum tiosulfat Natrijum tripolifosfat N-hexan Perhlorrtilen Polialuminijum hlorid Polietilen glikol PEG Proizvodi za kontrolu prašine Retenciona sredstva za papir So nejudirana So tabletirana Soda bikarbona Sredstva protiv snijega i leda Hemikalije za membranske sisteme RO Sumporna kiselina Toluen Trihloretilen Trinatrijum citrat Trinatrijum fosfat Urea Visokofruktozni sirup Vodonik peroksid Hemikalije za tretman voda U ponudi preduzeća Hemija Patenting su i hemikalije za tretman i obradu voda, koje se koriste za: Tretman pitkih i bazenskih voda Tretman otpadnih voda Tretman procesnih voda Hemijsko čišćenje u procesnoj industriji Preduzeće Hemija patenting d.o.o. Lukavac već dvije decenije obavlja poslove hemijskog čišćenja u procesnoj industriji sa stručno osposobljenim kadrom sa višegodišnjim iskustvom i to hemijska čišćenja: Kotlova izmjenjivača toplote Rashladnih tronjeva Ekonomajzera Kondenzatora Cjevovoda industrijske, rashladne i procesne vode Autoklava i pasterizatora Termalnih bušotina Čišćenje cjevovoda

hidrodinamičkom mašinom Hemija patenting d.o.o. Lukavac vrši hemijska čišćenja i novih i postrojenja u eksploataciji. Hemijsko čišćenje izvodimo različitim metodama i to: Metodom cirkulacije Metodom njihanja Kiselinsko ispiranje Alkalno iskuhavanje Ručnim nanošenjem hemijskih sredstava na tretirane površine Kiselinsko ispiranje ili alkalno iskuhavanje sa pasivizacijom REKONSTRUKCIJE NA POGONIMA HEMIJSKIH PRIPREMA VODAREKONSTRUKCIJE IONOIZMJENJIVAČKIH KOLONA Prelazak sa istosmjernom na protustrujnu regeneraciju ionoizmjenjivačke mase za proizvodnju demineralizovane vode (posjedujemo reference sa kapacitetima 80 - 110 m³/h vode) Rekonstrukcija filtera Zamjena ionske mase Pregled i sanacija gumiranih površina Zamjena sapnica (dizni) Zamjena armatura (cjevovoda, ventila, mjerne opreme) Oblaganje kanala otpadne vode (PE, PP, PVC) Rekonstrukcije na različitim dijelovima pogona hemijske pripreme vode INSTALIRANJE POSTROJENJA ZA UKLANJANJE ORGANSKIH MATERIJA IZ VODE Instalacija SCAVENGER filtera za uklanjanje organskih materija iz vode na bazi specijalnih adsorber ionskih izmjenjivača anionskog tipa (posjedujemo referencu na projektu kapaciteta 240 m³/h). Oprema za tretman vode Stanice za doziranje različitih hemikalija Dozirna oprema Automatski hlorinatori Gravitacioni hlorinatori Stanice za pripremu polimera Uređaji za generaciju hlordioksida PROIZVODNJA Preduzeće Hemija-Patenting d.o.o. Lukavac za potrebe dezinfekcije pitkih i otpadnih voda posjeduje vlastitu proizvodnju. Naša proizvodnja sastoji se od sljedećih stavki: Gravitacioni hlorinatori Stanice za pripremu polimera Dozirne stanice za hemikalije PVC, PP i PE cjevovodi, armature, procesna oprema Statički mješači za hemikalije (cijevni mješači) Uslužna proizvodnja hemikalija (toll manufacturing) prema datim recepturama Pakovanje i promjena pakovanja hemikalija (packaging and repackaging) Prevoz opasnih materija Firma Hemija Patenting d.o.o. Lukavac posjeduje 19 vozila registrovanih i atestiranih od kojih svako posjeduje certifikat ADR za prevoz opasnih materija - klase opasnosti 8, 6, 5 i 2 po čemu smo jedinstvena firma na području Bosne i Hercegovine. Baždarenje - atestiranje hlornih boca Baždarenje - atestiranje hlorne boce obuhvata: Pražnjenje i neutralizaciju boce Zamjenu ventila (na svaku baždarenu bocu se stavlja novi ventil) Farbanje boce Hidrostatičko ispitivanje Inertizaciju boce Izdavanje atestne dokumentacije

ovjerene od strane preduzeće koje je izvelo baždarenje i od strane ovlaštenog lica termoenergetske inspekcije (Ministarstvo industrije, energetike i rudarstva)

[Pošalji e-mail](#)

[Pošalji e-mail](#)