

The logo consists of the letters 'ADC' in a white, bold, sans-serif font, enclosed within a white square border. The background of the entire page is a blue-toned photograph of a modern swimming pool with curved, tiled edges and a metal handrail.

ADC

Albania
Distribution
Chemicals

**KIMIKATE
PËR PISHINA
KATALOGU**



Klor Granular 90%.

Klor 90% përdoret si një agjent dezinfektues në pishina dhe shatërvanëve, ndihmon në përfitim e ujit të pastër dhe kristal. Klor 90% ynë ofron efekte afatgjata në mbajtjen e pishinave tuaja të pastra pa bakteret dhe algat. Nuk ka efekte anësore në lëkurë, flokë dhe sy etj.

Përdorimi: Niveli i klorit duhet të jetë 0.6 – 1.0, në rast se klori është nën këtë nivel hidhet 100gr klor për 100 m³ për ngritjen një shkalle të nivelit të klorit



Klor Granular 56%.

Klor 56% përdoret si një agjent dezinfektues në pishina dhe shatërvanëve, ndihmon në përfitim e ujit të pastër dhe kristal. Klor 56 % ynë ofron efekte afatgjata në mbajtjen e pishinave tuaja të pastra pa bakteret dhe algat. Nuk ka efekte anësore në lëkurë, flokë dhe sy etj.

Përdorimi : Niveli i klorit i ujit në pishinë duhet të jetë 0.6 – 1.0, në rast se klori është nën këtë nivel hidhet 200gr klor për 100 m³ për ngritjen një shkallë të nivelit të klorit



Klor 90% Tablet Triplex.

Klor 90% Tablet përdoret si një agjent dezinfektues në pishina dhe shatërvanëve, ndihmon në përfitim e ujit të pastër dhe kristal. Klor 90% Tablet ynë ofron efekte afatgjata në mbajtjen e pishinave tuaja të pastra pa bakteret dhe algat sepse permban Klor, Antialge dhe Flokulant. Nuk ka efekte anësore në lëkurë, flokë dhe sy etj. Përdorimi: Niveli i klorit duhet të jetë 0.6 – 1.0, në rast se klori është nën këtë nivel, hidhet 100gr klor për 100 m³ për ngritjen një shkalle të nivelit të klorit



Klor 90% Tablet.

Klor 90% Tablet përdoret si një agjent dezinfektues në pishina dhe shatërvanëve, ndihmon në përfitim e ujit të pastër dhe kristal. Klor 90% Tablet ynë ofron efekte afatgjata në mbajtjen e pishinave tuaja të pastra pa bakteret. Nuk ka efekte anësore në lëkurë, flokë dhe sy etj. Përdorimi: Niveli i klorit duhet të jetë 0.6 – 1.0, në rast se klori është nën këtë nivel, hidhet 100gr klor për 100 m³ për ngritjen një shkalle të nivelit të klorit



Klor Likuid.

Klor Likuid përdoret si një agjent dezinfektues në pishina dhe shatërvanëve, ndihmon në përfitim e ujit të pastër dhe kristal. Klor Likuid i ynë ofron efekte afatgjata në mbajtjen e pishinave tuaja të pastra pa bakteret. Nuk ka efekte anësore në lëkurë, flokë dhe sy etj. Përdorimi: Niveli i klorit duhet të jetë 0.6 – 1.0, në rast se klori është nën këtë nivel, hidhet 400gr klor për 100 m³ për ngritjen një shkalle të nivelit të klorit



Ph Minus Granular.

Ph minus Granular PH-minus është në formë pluhuri që përdoret për korrigjimin e vazhdueshëm të vlerës së ph të ujit të pishinës për të reduktuar vlerën ph.

Perdorimi: Niveli i PH i ujit ne pishine duhet te jete 7.2-7.4, ne rast se PH eshte i larte hidhet 200gr per 100m³ per uljen nje shkalle te PH



Ph Minus Likuid.

Ph minus Likuid (acidi klorhidrik) është në formë likuid që përdoret për korrigjimin e vazhdueshëm të vlerës së ph të ujit të pishinës për të reduktuar vlerën ph.

Përdorimi: Niveli i PH i ujit në pishinë duhet të jetë 7.2-7.4, në rast se PH është i lartë hidhet 100gr për 100m³ për uljen një shkalle të PH. Kujdes përdorimi i tepërt demton bojakun dhe pllakat e pishinës



Flokulant Likuid.

Flokulant likuid përdoret për pastrimin e ujit të pishinës nga turbullimi dhe e rikthen atë të pastër. Ai në thelb mbledh së bashku të gjitha pikat e vogla lundruese në pishinën tuaj që nuk janë aq të rënda sa të fundosen vetë. Pastaj i bashkon ato dhe i dërgon në fund të pishinës. Pas përfundimit të këtij procesi përdoret fshesa e pishinës për të fshirë pishinën.

Përdorimi: Kur uji është i turbull hidhet 0.8-1.0 kg për 100m³ ujë.



Flokulant Granular.

Flokulant granular përdoret për pastrimin e ujit të pishinës nga turbullimi dhe e rikthen atë të pastër. Ai në thelb mbledh së bashku të gjitha pikat e vogla lundruese në pishinën tuaj që nuk janë aq të rënda sa të fundosen vetë. Pastaj i bashkon ato dhe i dërgon në fund të pishinës. Pas përfundimit të këtij procesi përdoret fshesa e pishinës për të fshirë pishinën.

Përdorimi: Kur uji është i turbull hidhet 500gr për 100m³ ujë.



Antialge.

Antialge përdoret për pastrimin dhe heqjen e algave që krijohen në pishinë.

Përdorimi: Para shfaqjes së algave ose kur vëreni mungesë transparence në ujë, hidhni 1 lt të produktit për 100 m³ ujë. Më pas, shtoni 300 gr produkt për 100 m³ ujë 2-3 herë në javë gjatë fluksit më të madh të njerëzve në pishinë.



Ph Plus Light.

Ph Plus Light përdoret për të rritur nivelin e pH të pishinës tuaj kur ai bie nën pH 7.2 për të rritur ph në nivelin e duhur 7.2-7.4.

Përdorimi: Hidhni 500gr PH Plus për 100 m³ ujë në zonat me ujë të butë. Hidhni 1 kg pH Plus për 100 m³ ujë në zonat me ujë të fortë. Sasia e kërkuar do të varet nga alkaliniteti total dhe niveli i fortësisë së kalciumit të ujit. Hidhni pH Plus çdo ditë derisa të arrihet pH e duhur 7.2-7.4. Kjo mund të marrë kohë për t'u arritur kështu që ju lutemi lini 12-24 orë për përzierjen e plotë



Kit Test për Pishinën .

Kit Test për Pishinën përdoret për matjen e nivelit të Klorit dhe Ph Minus.

Përdorimi:

- Mbushni me ujin e pishinës kutinë e testit;
- Hidhni një hapje e Phenol Red tek tubi i saj dhe Cl DPD tek tubi i saj;
- Tundini për 2-3 minuta;
- Parametrat ideale të pishinës duhet të jenë Phenol Red 7.4 – 7.6 dhe Cl DPD 2.0 – 3.0.

ADC

Albania Distribution Chemicals



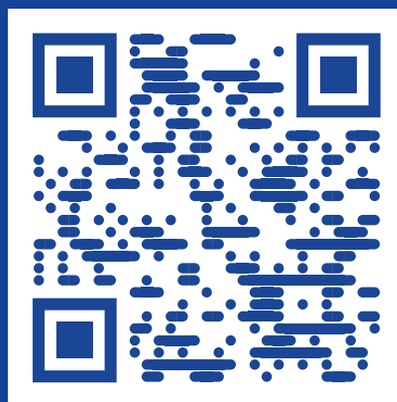
+355 69 40 00 260



Info@adchem.al



www.adchem.al



ADRESA: Rr. KAVAJES, BUKA Sh.A, TIRANE-ALBANIA