

Fabrication produit trait. Chaudière- Engrais NPK أسمدة - مياه مستعملة- بخار - معالجة المياه مولد بخار -
Adresse : Route Sousse Km 9 Mrazig- Kairouan
M.F : 000MA 1332872 W R.C B1016422014 Code douane : 1332872 w
Tel : 98 504016 e-mail : h.ridha@gnet.tn

Coagulant HR01

La chimie de l'aluminium permet la synthèse d'espèces polymérisées qui entrent dans la composition des polychlorures d'aluminium $Al(OH)_xCl_y$.

Le coagulant HR01, particulièrement réactif et efficace, se caractérise par son teneur en matière active exprimée en alumine (Al_2O_3 %) et leur basicité ($B\% = OH/3Al$) qui est un indicateur de l'état de polymérisation du produit

Il est appliqué dans un domaine de p.H allant de 5 à 9.

Caractéristiques

Aspect	poudre jaune
Al_2O_3	30 %
Basicite	80 %
p.H (1%) est de	3,5
insoluble dans l'eau	1 %

Application

Notre coagulant HR01 est utilisé pour le prétraitement des eaux usées de teinture, l'industrie du céramique, cuir, métallurgie et l'industrie du papier

Il est adapté à l'abattement des fluorures ou des phosphates

En combinaison avec le sulfate d'alumine, il est efficace pour le délavage jeans.

Mise en œuvre

Le coagulant HR01 est ajouté à raison de 100 à 200 mg/l pour les eaux de teinture

Pour abaisser les fluorures de 1 ppm, il faut habituellement 20 ppm du coagulant HR01

Emballage

Le coagulant HR01 est hygroscopique, il faut le conserver à l'abri de l'humidité

Emballage sac 25 kg en PP.

Fabrication produit trait. Chaudière- Engrais NPK أسمدة - مياه مستعملة- بخار - معالجة المياه مولد بخار -
Adresse : Route Sousse Km 9 Mrazig- Kairouan
M.F : 000MA 1332872 W R.C B1016422014 Code douane : 1332872 w
Tel : 98 504016 e-mail : h.ridha@gnet.tn