



CHARBON ACTIF

ISOCARBAMON25

Charbon actif pour filtrer l'ammoniac

ISOCARBAMON25 est un charbon actif extrudé produit par activation à la vapeur. Il est imprégné de composants minutieusement sélectionnés pour lui ajouter beaucoup de performance. Le produit a été développé pour éliminer spécifiquement l'ammoniac, les vapeurs alcalines et d'autres dérivés organiques d'ammoniac dans les flux des processus industriels. La haute densité de la structure poreuse interne et la grande surface libre des pores internes confèrent à ce charbon actif une capacité d'adsorption élevée. En effet, la structure poreuse du charbon permet l'élimination des petites molécules d'ammoniac offrant ainsi une meilleure qualité de l'air. Il peut ainsi améliorer la performance environnementale globale de l'usine. C'est indéniablement la solution idéale pour les environnements où l'infiltration de particules peut être potentiellement dangereuse pour la santé. Il est à rappeler que la présence de l'ammoniac dans l'air peut mettre en péril la santé des employés. Très toxique, il peut même causer la mort d'où le rôle important que joue le charbon actif à ammoniac.



Caractéristiques

SPÉCIFICATIONS	
Humidité	max 20 %
Dureté (pellets)	min 95%
Dureté (granulés)	min 90%
Densité apparente	0.63 g/cm ³
Densité de remplissage	560 kg/m ³

Conditionnement

Référence	Conditionnement
ISOCARBAMON25	Sac de 25 kilogrammes

Pour plus de détails, vous pouvez nous contacter ou commander directement votre produit.

