



Micr'Eau

Fiche Technique Mangagran® B2005 T80

Le Mangagran® B2005 type 80 est un bioxyde de manganèse naturel à haute teneur, produit de façon standardisée tant au point de vue chimique que granulométrique. Il se présente donc sous la forme de granulés, obtenus par multiples fragmentations suivies d'un tri avec élimination de fines. Particulièrement adapté à l'élimination du fer et du manganèse dans l'eau, il dispose d'une ACS pour une utilisation en eau destinée à la consommation humaine.

Propriétés

Composant primaire	MnO ₂ pour 79%
Composant secondaire	SiO ₂ à 16%
Forme	granulaire
Couleur	grise - noire
Granulométrie	comprise entre 0,5 et 3,35 mm pour 97%
Densité apparente	2200 kg/m ³
Humidité	1%



Stockage et conditionnement :

Le Mangagran® B2005 T80 est conditionné en big bags, généralement de 500 ou 1000 kg. Étant sec, il peut être stocké plusieurs années à l'abri de l'humidité et du soleil.

Conseils, Expertises et Solutions Technologiques pour le Traitement des Eaux, Biofiltres et Biogaz

Siège Social : 58 rue de La Rochefoucauld - 75009 Paris - France

Tél : +33 (0) 614 312 449 www.micreau.fr