



# OSORB<sup>®</sup> 10-CO

10-CO est un charbon actif spécialement développé pour éliminer les solvants organiques et les odeurs des liquides. Sa grande surface, volume microporeux et la dureté le rendent bien adapté pour le traitement de l'eau.

<b>Matière première</b>	Coquilles de noix de coco - granulaire
<b>Paramètre</b>	<b>Qualité</b>
<b>Spécifications</b>	
Surface totale BET (m <sup>2</sup> /g) (min.)	1.050
Indice d'iode (mg/g) (min.)	1.050
Teneur en eau (%) (max.)	5
Granulométrie (mm)	0,6 – 2,36 1,18 – 2,36
<b>Valeurs typiques</b>	
Dureté (%)	99
Densité tassé (g/l)	530

OSORB se réserve le droit de changer les spécifications sans communications préliminaire.