

PB CEL 75

PB Cel 75 est une poudre destinée à la filtration. Elle est composée de cellulose pure broyée.

CARACTERISTIQUES	Valeurs	unités
Couleur	Blanc	-
Teneur en Cellulose	> 99	%
Longueur de fibres	~80	µm
Analyse granulométrique (DIN 53734)		
>90 µm	<1	%
>32 µm	<50	%
Masse volumique	>150	g/L
Valeur pH	5.0 - 7.5	-
Humidité	≤ 7.0	%

Conditionnement - Stockage

Le PBcel 75 peut être conservé 3 ans, à compter de la date de livraison, si le produit est conservé dans son emballage d'origine, dans un local à l'abri de l'humidité et de toute substance volatile entre 5 et 20°C.

Les caractéristiques techniques mentionnées ci-dessus sont des valeurs moyennes typiques obtenues selon les méthodes de tests indiquées et peuvent donc être susceptibles de variations de fabrication normales. Elles sont fournies à titre indicatif. Elles ne constituent pas une garantie, et nous vous recommandons d'effectuer un essai avant la mise en œuvre définitive.