



## PLAQUE NCA-B S 250

Plaque pour la filtration, principalement à base de celluloses traitées et de kieselguhrs.  
Les plaques NCA-B S 250 sont destinées à des filtrations stérilisantes (bière, vin, Parfum...).

CARACTERISTIQUES	Valeurs	unités
Couleur	Blanc	-
Epaisseur	3.8	mm
Grammage	1350	g/m <sup>2</sup>
Densité	0.35	-
Valeur de rétention	0.5-0.8	μ
Cendres à 575°C	50	%
Perméabilité à 100kPa	90	l/m <sup>2</sup> .mn

### Normes alimentaires

Les plaques BEAULIEU FILTRATION répondent aux critères de qualité internationaux ci-dessous :

- Règlement Européenne 1935/2004/CE
- Codes FDA (Food and Drug Administration) chapitre 21 § 177.2260
- Recommendations XXXVI /1 du BfR (German Federal Institute for Risk Assessment)

La conformité des plaques BEAULIEU FILTRATION avec ces normes, démontre leurs compatibilités avec une utilisation au contact des denrées alimentaires (aliments et boissons).

### Conditionnement - Stockage

Les plaques BEAULIEU FILTRATION peuvent être conservées 3 ans, à compter de la date de livraison, si elles sont stockées, dans leur 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.