

SNF Canada Ltd. - 2525, place Léon-Trépanier - Trois Rivières, Québec, G9A 5E1 Canada -  
phone: (819)-378-1331 e-mail:

## Flomin 945 SH

<b>Forme :</b>	<b>Solide pulvérulent</b>
<b>Couleur :</b>	<b>blanc</b>
<b>Caractère ionique :</b>	<b>Anionique</b>
<b>Densité de charge :</b>	<b>Haute</b>
<b>Poids moléculaire :</b>	<b>Très haute</b>
<b>Granulométrie (% &gt; 10 mesh) :</b>	<b>2</b>
<b>Granulométrie (% &lt; 100 mesh) :</b>	<b>6</b>
<b>Masse volumique apparente :</b>	<b>0.80</b>
<b>Viscosité Brookfield (cps)** :</b>	
	<b>@ 5.0 g/l : 1820</b>
	<b>@ 2.5 g/l : 700</b>
	<b>@ 1.0 g/l : 280</b>
<b>pH :</b>	<b>4 - 9 @ 5 g/l</b>
<b>Concentration d'utilisation recommandée (g/l) :</b>	<b>3</b>
<b>Concentration d'utilisation maxi. (g/l) :</b>	<b>5</b>
<b>Tps de dissolution (mn) dans l'eau DI @ 5.0 g/l, 25C° :</b>	<b>90</b>
<b>Stabilité de la solution dans l'eau déionisée (jours) :</b>	<b>1</b>
<b>Température de stockage (C°) :</b>	<b>0 - 35</b>
<b>Durée de conservation (mois)* :</b>	<b>24</b>

\*\* Valeurs moyennes indicatives. Sélectionner les appareils de dissolution sur la base d'une viscosité 10 fois plus faible (fluide non Newtonien).

\* Si le produit est stocké à l'intérieur d'un bâtiment à une température stable située entre 5C° et 30C°.

## Conditionnement

<b>Sac multiplis</b>	<b>25 kg</b>
<b>Conteneur souple</b>	<b>500 &amp; 750 kg</b>
<b>Autres capacités</b>	<b>Sur demande</b>

Toutes les informations présentées dans cette fiche sont données à titre indicatif.  
Elles ne constituent en aucune manière une spécification, ni une garantie d'utilisation ou de liberté d'exploitation de brevets existants.