



Solubor[®] DF

29 Octobre 2001

Sodium Borate

Mélange d'Acide Orthoborique, H_3BO_3
de Disodium Tetraborate Pentahydrate, $Na_2B_4O_7 \cdot 5H_2O$
et de Disodium Decaborate Decahydrate, $Na_2B_{10}O_{16} \cdot 10H_2O$

Solubor DF est un produit micro granulé, blanc, fabriqué en France par Borax Français S.A.

Spécifications chimiques

	Typique	Garantie
Bore soluble dans l'eau, B%	17.5	17.2-17.8
Equivalent B_2O_3 %	56.4	55.4-57.3
Na_2O %	10.0	9.5-10.5

Note:

Toutes les données relatives aux spécifications ci-dessus ont été déterminées par les méthodes analytiques de Borax Français.



Borax Europe Limited
1A Guildford Business Park
Guildford, GU2 8XG
United Kingdom

U.S. Borax Inc.
26877 Tourney Road
Valencia, CA 91355--1847
USA