



SOLUBOR® FLOW

Suspensão aquosa de borato de sódio para pulverização

Pentaborato de sódio

$\text{NaB}_5\text{O}_8 \cdot 5\text{H}_2\text{O}$

CAS No. 12631-71-9

Solubor® Flow é uma suspensão aquosa branca fabricada em França pela Borax Français S.A.S.
Produto fertilizante da UE: Fertilizante em suspensão de micronutrientes (PFC 1(C)(II)(a)).

Especificações químicas

Analito	Garantia
Boro (B) % w/w	9,6 - 10,4
B_2O_3 % w/w	30,9 - 33,5
$\text{NaB}_5\text{O}_8 \cdot 5\text{H}_2\text{O}$ equivalente em % w/w	52,4 - 56,8
"Viscosidade a 24 horas" mPas	≤6000

Analito	Limite de PFC 1(C)(II)(a)	Típico
As (ppm)	96	<5
Cd (ppm)	19	<1
Pb (ppm)	58	<1
Hg (ppm)	10	<1
Ni (ppm)	192	<1

Contém até 2% de agentes estabilizadores. Armazenar num local fechado entre 5°C e 35°C.

O produto tem um prazo de validade de 8 (oito) meses a partir da data de produção.

Pedido de Patente Europeia N.º 1129051