



# SOLUBOR®

Octaborato dissódico tetrahidratado

$\text{Na}_2\text{B}_8\text{O}_{13} \cdot 4\text{H}_2\text{O}$

CAS No. 12280-03-4

*Solubor*® é um produto de granulação fina, branco e não cristalino fabricado nos EUA pela U.S. Borax Inc. Produto fertilizante da UE: Fertilizante de alta salinidade e micronutrientes (PFC 1(C)(II)(a)).

## Especificações químicas

Analito	Garantia
Boro solúvel em água, B%	20,5 - 21,3
B <sub>2</sub> O <sub>3</sub> equivalente em %	66,2 - 68,6

Analito	Limite de PFC 1(C)(II)(a)	Típico
As (ppm)	205	<5
Cd (ppm)	41	<1
Pb (ppm)	123	<1
Hg (ppm)	21	<1
Ni (ppm)	410	<1

Notas: Todos os dados das especificações acima são determinados pelos métodos analíticos da U.S. Borax.