



Scheda Tecnica

SPECIFICHE BGreen Solution

PARAMETRI	VALORE	Unità di Misura
Urea (concentrazione)	31.8-33.2	% peso
Alcalinità come NH ₃	Max 0.2	% peso
Biureto	Max 0.3	%
Sostanze insolubili	Max 20	mg/kg
Aldeide	Max 5	mg/kg
Fosfato (PO ₄)	Max 0.5	mg/kg
Alluminio	Max 0.5	mg/kg
Calcio	Max 0.5	mg/kg
Ferro	Max 0.5	mg/kg
Rame	Max 0.2	mg/kg
Zinco	Max 0.2	mg/kg
Cromo	Max 0.2	mg/kg
Nichel	Max 0.5	mg/kg
Magnesio	Max 0.5	mg/kg
Sodio	Max 0.5	mg/kg
Potassio	Max 0.5	mg/kg
Densità a 20°	1087,0 - 1093,0	kg/m ³
Indice di rifrazione a 20°	1.3817 - 1.3840	(-)
Tensioattivi		% < 0,05

NOTE:

- BGreen Solution è prodotto con AdBlue® e l'aggiunta di un additivo tensioattivo in bassa concentrazione.
- BGreen Solution può essere usato come un sostituto dell'AdBlue® ed è compatibile con i requisiti di impurità della ISO 22241.