

HUMIZ

vloeibare humuszuren

Hoofdbestanddeel	Waarde
Humuszuren	20%
Soortelijk gewicht	1020 kg/m ³
pH	8,0 – 8,2
Kleur	Zwart
Vorm	Vloeistof

Chemische samenstelling

Natrium (Na)	27,9	g/l
Kalium (K)	0,002	g/l
Calcium (Ca)	0,39	g/l
Magnesium (Mg)	0,04	g/l
Ijzer (Fe)	0,12	g/l
Mangaan (Mn)	0,003	g/l
Chloor (Cl)	1,26	g/l
Aluminium (Al)	5160	ug/l
Arseen (As)	156	ug/l
Beryllium (Be)	69,5	ug/l
Boor (B)	114900	ug/l
Cadmium (Cd)	6,9	ug/l
Chroom (Cr)	4190	ug/l
Cobalt (Co)	391	ug/l
Koper (Cu)	15,6	ug/l
Lood (Pb)	63,9	ug/l
Molybdeen (Mo)	<100	ug/l
Nikkel (Ni)	799	ug/l
Selenium (Se)	152	ug/l
Strontium (Sr)	3001	ug/l
Zink (Zn)	1010	ug/l

Bovenstaande gegevens zijn gemiddelde waarden. Wijzigingen in productsamenstelling voorbehouden. Meer informatie kunt u vinden op onze website: www.dacam.nl.