

SAMBO 250

Složení	
Obsahuje	Síran amonný
CAS	7783-20-2
	Močovina
CAS	57-13-6
	Kyselina boritá
CAS	10043-35-3
Specifikace	
Obsah celkového dusíku	min. 19 % hm.
Podíl močovinnového N	min. 60 %
Bór	0,076-0,084 % hm.
pH	6,0-8,0
Specifická hmotnost	min. 1,2 g/cm ³
Obsah síry	min. 60 kg/m ³
Exspirace	1 rok od data výroby
Vlastnosti	
Stabilita a reaktivita	Za běžných skladovacích podmínek stabilní. Nevystavovat teplotám nad 80 °C, mohlo by dojít k hydrolýze močoviny na amoniak.
Použití	
Zemědělství	Vhodný pro aplikaci do porostů olejnin (řepky, máku, slunečnice, hořčice), jetelovin a luskovin pro semenné sklizně, atd.

Bezpečnostní informace:

Dodržovat obecné pokyny pro práci s chemikáliemi. Nepít, nejíst a nekouřit. Podrobnější informace se nachází v MSDS.

Doprava:

Není nebezpečnou látkou pro přepravu.

Technické údaje v tomto dokumentu podléhají změnám bez předchozího upozornění. Kupující přebírá veškerá rizika používání, skladování a manipulaci s výrobkem.

06/2021 vedoucí řízení jakosti: Ing. Michaela Nováková, Ph.D