

Specifikace

SAM 19N + 5S

| Složení | |
|------------------------|--|
| Obsahuje | Síran amonný |
| CAS | 7783-20-2 |
| | Močovina |
| CAS | 57-13-6 |
| Specifikace | |
| Obsah celkového dusíku | min. 19 % hm. |
| Podíl močovinnového N | min. 60 % |
| 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 dlouhodobě teplotám nad 25 °C. |
| Použití | |
| Zemědělství | Vhodný pro aplikaci do porostů olejnin (řepky, máku, slunečnice, hořčice), obilnin (pšenice, ječmen, žito), okopanin, zeleniny, 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.

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

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

Draslovka

Lučební závody Draslovka a.s. Kolín
Havlíčková 605, 280 02 Kolín IV, Czech Republic
www.draslovka.cz

