

PRZEZNACZENIE

STERCOSUL® jest specjalistycznym nawozem dostarczającym roślinom siarki w wyjątkowej formule: szybko dostępnej SO_4^{2-} i siarki o wydłużonym czasie działania S^0 . Ponadto zawiera azot w formie amonowej N-NH_4 . **STERCOSUL®**, dzięki swym właściwościom ogranicza aktywność ureazy i przemiany azotu do form łatwo ulegającym wymywaniu i ulatnianiu w postaci gazowej.

STOSOWANIE

STERCOSUL® jest przeznaczony do łącznego stosowania doglebowego z roztworem saletrzano-mocznikowym lub innymi płynnymi nawozami azotowymi oraz z gnojowicą i gnojówką. **STERCOSUL®*** można także stosować jako samodzielny nawóz doglebowy.

Dawkę należy dobrać do zapotrzebowanie uprawy i zasobności gleby w siarkę (S). Typowe dawki **STERCOSUL®** do stosowania łącznie z roztworem saletrzano-mocznikowym* :

- zboża do 10% objętości roztworu saletrzano-mocznikowego
- rzepak, ziemniaki, kukurydza do 20% objętości roztworu saletrzano-mocznikowego

Gnojowica - od 1 do 3 l/m³

Resztki poźniwne - 15-25 l/ha

Uwaga: nie stosować **STERCOSUL®** nalistnie.

* Szczegóły stosowania **STERCOSUL®** należy skonsultować z przedstawicielem Dystrybutora lub Importera

SKŁAD I WŁAŚCIWOŚCI

Zawartość azotu całkowitego (N)	12%
- w tym azot amonowy (N-NH ₄)	12%
Zawartość siarki całkowitej (S)	26%
Zawartość siarki całkowitej (SO ₃)	65%
- w tym, zawartość siarki (S) rozpuszczalnej w wodzie	26%
- masa objętościowa (kg/l)	1,34 ±0,025
- pH	6,5 ±0,3



STERCOSUL

płynny nawóz azotowo-siarkowy

zawiera azot w formie amonowej (N-NH₄)
i siarkę w formie tiosiarczanu (S-S₂O₃)

PODMIOT WPROWADZAJĄCY PRODUKT DO OBROTU

Agresta Sp. z o.o.
ul. Młynarska 7, 01-205 Warszawa
kontakt@agresta.pl
tel. 508 830 176; 515 042 141

PRODUCENT

Stercorat Slovakia
Vlčie hrdlo 1
821 07 Bratislava (Słowacja)
www.stercorat.eu

stercosul.pl

ŚRODKI OSTROŻNOŚCI

P102 Chronić przed dziećmi

P264 Dokładnie umyć ręce po użyciu

P270 Nie jeść, nie pić ani nie palić podczas używania produktu

P280 Stosować rękawice ochronne

P312 W przypadku złego samopoczucia skontaktować się z OŚRODKIEM ZATRUĆ lub lekarzem.

PRZECHOWYWANIE

Przechowywać w suchym i przewiewnym miejscu, w temperaturze powyżej 10°C, wyłącznie w oryginalnych, zamkniętych opakowaniach. Chronić przed uszkodzeniem. Przechowywać z dala od żywności, pasz, kwasów, zasad, substancji utleniających, paliw oraz źródeł ciepła.

MIESZALNOŚĆ

Można stosować łącznie z roztworem saletrzano-mocznikowym, roztworem mocznika, gnojówką i gnojowicą.

Nie stosować łącznie z herbicydami.

ODPOWIEDZIALNOŚĆ

Podmiot wprowadzający produkt do obrotu gwarantuje skład produktu i jego właściwości. Na efektywność działania produktu wpływ mają czynniki, na które podmiot wprowadzający produkt do obrotu nie ma wpływu: warunki pogodowe, stosowanie, warunki przechowywania, stan uprawy itp.

OKRES PRZYDATNOŚCI DO UŻYCIA:

2 lata od daty produkcji.

Wyprodukowano w Unii Europejskiej. Produkt wprowadzony do obrotu na terenie Rzeczypospolitej Polskiej na podstawie Artykułu 5 Ustawy z dnia 10 lipca 2007 r. o nawozach i nawożeniu (Dz. U. Nr 147, poz. 1033)

MASA: netto _____
brutto _____
tara _____

DATA PRODUKCJI: _____