

Hnojivo ESTyp hnojiva: **B.2.1.** NP(SO₃) 18-46+(7)Celkový dusík (N) v amonné formě (NH₄⁺) (m/m): **18,0 %**Oxid fosforečný (P₂O₅) celkový (m/m): **46,0 %**Oxid fosforečný (P₂O₅) rozpustný v neutrálním citronanu amonném (m/m): **45,0 %**Oxid fosforečný (P₂O₅) vodorozpustný (m/m): **41,5 %**Oxid sírový (SO₃) vodorozpustný (m/m): **7,0 %****Výrobce** (ve smyslu ES 2003/2003): AGROFERT, a.s., Pyšelská 2327/2, 14900 Praha 4**Hmotnost:** volně ložené / big bag 500 kg**DAP 18-46****DIAMONIUMFOSFÁT NP(SO₃) 18-46+(7)****pokyny pro použití**

Jako složka do směsných hnojiv. Hnojivo se doporučuje používat při aplikaci fosforu k podzimnímu předseťovému hnojení, nebo regeneračnímu hnojení ozimů. Možné použití rovněž k základnímu jarnímu hnojení s nutností dodatečného dusíkatého přihnojování plodin. Nedoporučuje se současná aplikace s hnojivou, obsahujícími hořčík a vápník, dochází k zvrhávání fosforu.

Bezpečnostní opatření

Prach granulovaného hnojiva v závislosti na koncentraci dráždí pokožku, dýchací cesty a může způsobovat i záněty spojivek. Zabraňte tvorbě prachu, při dlouhotrvající manuální práci s hnojivem používejte ochranu dýchacích cest a očí. Používejte ochranné rukavice. Je třeba dodržovat zásady osobní hygieny, při práci s hnojivem je zakázáno pit, jíst a kouřit. Po práci a před jídlem omýt pokožku rukou teplou vodou a mýdlem a ošetřit reparačním krémem. Při požáru tvoří nebezpečné zplodiny hoření.

Zasažení očí: co nejdříve a důkladně vyplachovat oči proudem čisté vody po dobu alespoň 10 min. Vyměňte kontaktní čočky, pokud je to možné.

Požítí: Nevyvolávejte zvracení. Podejte postiženému vypít 0,5 vlažné vody nebo mléka. Při požití většího množství (u malých dětí nad 50g) kontaktujte lékaře.

Zasažení pokožky: opláchnout dostatečným množstvím vody, odstranit kontaminovaný oděv. Později důkladně, ale bez velkého mechanického dráždění omýt vodou a mýdlem.

Nadýchání: přerušete expozici, dopravte postiženého na čerstvý vzduch.

Ve všech případech, pokud podráždění a nepříznivé účinky přetrvávají, vyhledejte lékařskou pomoc.

Pozn.: Látka/směs není klasifikována jako nebezpečná ani neobsahuje žádnou nebezpečnou složku a proto pro ni dle nařízení (ES) č. 1907/2006 REACH bezpečnostní list nemusí být zpracován

Pokyny pro přepravu a skladování

Skladujte v suchých, uzavřených, dobře větraných skladech s nepropustnou podlahou v oddělených boxech, odděleně od nápojů, krmiv, pesticidů a jejich obalů, ostatních hnojiv a jiných látek.

Hnojivo a jeho zbytky nesmí znečistit vodní zdroje včetně povrchových vod. Zabraňte úniku do kanalizace.

Ve skladech musí být zabráněno nekontrolovanému přístupu osob. Uchovávejte mimo dosah dětí a zvířat.

Chraňte před přímými slunečními paprsky a vysokými teplotami.

Chraňte před vlhkostí, hnojivo nesmí být ani přechodně skladováno ve vlhkém prostředí.

Balené hnojivo uchovávejte v originálních uzavřených obalech, big bagy musí být umístěny na paletách a stohovány maximálně ve dvou vrstvách.

V místech uložení hnojiva je nebezpečné pracovat s otevřeným ohněm a svářet.

Přeppravujte v čistých a suchých přepravních prostředcích, volně ložené hnojivo musí být překryto plachtou.

Původ hnojiva: EuroChem Agro GmbH, Reichskanzler-Müller-Str. 23, D-68165 Mannheim, Německo

Původ (výroba): AB „LIFOSA“, Juodkiškio str. 50, 57502 Kedainiai, Litva