

Obohacený superfosfát

Výrobce: GRUPA AZOTY Gdańskie Zakłady Nawozów Fosforowych Fosfory Sp. z o.o., Ul. Kujawska 2, Gdańsk, 80-550, Polsko

Dodává: HOKR, spol. s r.o., Smilova 485, Zelené Předměstí, 53002 Pardubice, IČO: 00580295

Číslo ohlášení: O1536

Číslo typu: 2.1.4

Chemické a fyzikální vlastnosti výrobku:

Vlastnost	Hodnota
Fosfor rozpustný v minerálních kyselinách jako P ₂ O ₅ v %	40,0
Fosfor rozpustný ve vodě a neutrálním citranu amonnému jako P ₂ O ₅ v %	25,0
Fosfor vodorozpustný jako P ₂ O ₅ v %	min. 23,5
Částice od 2 mm do 5 mm v %	min. 90,0
Částice pod 1,0 mm v %	max. 3,0
Částice nad 10 mm v %	0

Obsah rizikových prvků splňuje limity platné v ČR.

Rozsah a způsob použití:

Superfosfát je univerzální fosforečné hnojivo. Používá se jako základní rychle působící fosforečné hnojivo před a po výsevu, na přihnojování plodin ve fázi kritické potřeby a maximální spotřeby živin, stejně jako na udržování stálých a vysokých úrod plodin. Jako základní fosforečné hnojivo se nehodí pro půdy bohatě zásobené vápnem, železem, hliníkem a pro půdy silně kyselé.

Doporučené dávkování:

Kultura	Dávka (kg/ha)
Obilniny	100-150
Kukuřice	200-250
Řepka ozimá	150-200
Louky a pastviny	200-250

Označení podle nařízení (ES) č. 1272/2008 (CLP):

Výstražné symboly nebezpečnosti:

výstražný symbol

Signální slovo:

Nebezpečí

Standardní věty o nebezpečnosti:

H318 - Způsobuje vážné poškození očí.

Pokyny pro bezpečné zacházení

P102 Uchovávejte mimo dosah dětí.

P264 Po manipulaci důkladně omyjte ruce vodou a mýdlem.

P280 Používejte ochranné rukavice /ochranný oděv/ ochranné brýle.

P301+P330+P331+P315 PŘI POŽITÍ: Vypláchněte ústa. NEVYVOLÁVEJTE zvracení. Okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc/ošetření

P305+P351+P338 PŘI ZASAŽENÍ OČÍ: Několik minut opatrně vyplachujte vodou.

Vyjměte kontaktní čočky, jsou-li nasazeny, a pokud je lze vyjmout snadno.

Pokračujte ve vyplachování.

P310 Okamžitě volejte lékaře.

P302+P352 - PŘI STYKU S KŮŽÍ: Omyjte velkým množstvím vody s mýdlem

P501 Odstraňte obsah/obal předáním oprávněné osobě k likvidaci.

Nebezpečné složky:

Dihydrogenfosforečnan vápenatý.

Podmínky skladování

Hnojivo skladujte v suchu, v dobře větratelných skladech a odděleně od krmiv, potravin a nápojů a dalších látek (především močoviny a louhů). Uchovávejte mimo dosah hořlavých materiálů. Při požáru tvoří nebezpečné zplodiny hoření. Volně ložené hnojivo se skladuje ve skladech v hromadách do maximální výše 6 m, od sebe vzdálených minimálně 1 m, nebo v odděleních (boxech). Hromady i oddělení musí být označeny názvem hnojiva.

Balené se skladuje ve skladech v pytlích uložených na sebe do výše maximálně 1,5 m nebo na paletách max. ve dvou vrstvách. Musí se skladovat na podlaze opatřené nepropustným povrchem. Musí být chráněno před přímým slunečním zářením a sálavým teplem, jinak dochází k destrukci granulí a ztvrdnutí hnojiva. Skladuje se odděleně od jiných hnojiv a chrání se před znečištěním. Skladovací prostor musí být zabezpečen proti vniknutí vlhkosti. Doporučuje se naskladněné hnojivo zakrýt PE plachtou. Hnojivo a jeho zbytky nesmí znečistit vodní zdroje včetně povrchových vod.

Doba použitelnosti: 18 měsíců od data výroby při dodržení podmínek skladování.

Hmotnost:

Hnojivo se dodává balené nebo volně ložené

Datum výroby:

Číslo výrobní šarže: