

DOLOKORN, granulovaný vápnitý dolomit**Výrobce:** SeNaPro GmbH, Hunaser Straße 3, Pommelsbrunn, 91224, Německo**Dodává:** HOKR, spol. s r.o., Smilova 485, Zelené Předměstí, 53002 Pardubice, IČO: 00580295**Číslo ohlášení:** O1474**Typ hnojiva:** 17.1.3**Chemické a fyzikální vlastnosti:**

Vlastnost	Hodnota
Vlhkost v %	max. 3,0
Vápník celkový a hořčík celkový jako CaCO ₃ + MgCO ₃ v sušině v %	min. 90,0
z toho hořčík celkový jako MgCO ₃ v sušině v %	min. 30,0
Částice pod 1,0 mm v %	max. 3,0
Částice od 1,0 do 5,0 mm v %	min. 90,0
Částice nad 10,0 mm v %	0

Obsah rizikových prvků splňuje limity platné v ČR.**Rozsah a způsob použití:**

Hořečnatovápenaté hnojivo určené především pro půdy s hodnotou půdní reakce pod 6,7. Odpovídající dávky hnojiva slouží k dosycení hladiny hořčíku na požadovanou úroveň. Dolokorn nelze rozpouštět ve vodě a aplikovat na list. Hnojivo není určeno k odstranění akutního nedostatku hořčíku. U jednoletých kultur se hnojivo používá k předseťovému hnojení hořčíkem a vápníkem. U víceletých kultur je možné předzásobní hnojení. V sadech a chmelnicích je vhodná každoroční aplikace. Hnojivo se aplikuje odstředivými rozmetadly stejně jako ostatní granulovaná hnojiva.

Doporučené dávkování:

Dávky hnojiva se řídí zásobou hořčíku v půdě a platnými normativy. Pokud rozborů půd na daném pozemku ukazují dobrou zásobenost, hnojíme dávkou nahrazující odběr plodiny. Tyto dávky se u jednotlivých plodin pohybují v rozmezí:

Plodina	Dávka kg/ha
obiloviny	200-300
ozimá řepka	200-300
cukrovka	250-400
jetel,	250-400
vojtěška	300-400
zelenina	200 -300

Při zásobenosti vyhovující zvyšujeme dávky cca 1,5 x, při zásobenosti nízké až 2 x.

Látka/směs není klasifikována jako nebezpečná ani neobsahuje žádnou nebezpečnou složku

Maximální aplikační dávka 3,4 tuny. ha⁻¹.rok⁻¹**Pokyny pro bezpečné zacházení:**

Prach granulovaného hnojiva v závislosti na koncentraci dráždí pokožku, dýchací cesty a oči. Dráždivý účinek se zvyšuje vlivem vlhkosti nebo dochází-li k pocení.

Uchovávejte mimo dosah dětí.

Při používání tohoto výrobku nejezte, nepijte ani nekuřte.

Zamezte styku s očima, kůží nebo oděvem.

PŘI ZASAŽENÍ OČÍ: Několik minut opatrně vyplachujte vodou. Vyjměte kontaktní čočky, jsou-li nasazeny a

pokud je lze vyjmout snadno. Pokračujte ve vyplachování. Přetrvává-li podráždění očí: Vyhledejte lékařskou pomoc/ošetření.

Používejte ochranné rukavice/ochranný oděv/ochranné brýle/obličejový štít.

PŘI POŽITÍ: Vypláchněte ústa (dejte vypít 0,5l vlažné vody). NEVYVOLÁVEJTE zvracení.

Okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc/ošetření.

PŘI STYKU S KŮŽÍ: Omyjte velkým množstvím vody a mýdla.

PŘI VDECHNUTÍ: Dopravte postiženého na čerstvý vzduch a ponechte jej v klidu v poloze usnadňující dýchání.

Podmínky skladování:

Hnojivo skladujte v suchu, v dobře větratelných skladech a odděleně od krmiv, potravin a nápojů.

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.

PE obaly se doporučují likvidovat recyklací v příslušných zpracovatelských závodech. Hnojivo a jeho zbytky nesmí znečistit vodní zdroje včetně povrchových vod.

Zpětný odběr prázdných obalů zajišťuje firma EKO- KOM, a.s. Praha.

Hnojivo se dodává volně ložené nebo balené.

Doba použitelnosti: 24 měsíců při dodržení podmínek skladování.

Datum výroby/ Číslo výrobní šarže:

Hmotnost balení:

Výrobek je povolen pro použití v ekologické produkci v souladu s nařízením Evropského parlamentu a Rady (EU) 2018/848.