



POMOCNÁ LÁTKA

(registrována podle zákona č.156/1998 Sb., o hnojivech, ve znění pozdějších předpisů)

Chemické a fyzikální vlastnosti

Vlastnost	hodnota	
Draslík jako vodorozpustný K ₂ O	60g/l	4,2%
Fosfor jako vodorozpustný P ₂ O ₅	430g/l	30,5%
Hořčík jako vodorozpustný MgO	70g/l	5,0%
Zinek	30g/l	2,1%
Hustota	1,45g/l	

Balení: kanystro 10 l HDPE

Obsah rizikových prvků splňuje zákonem stanovené limity: kadmium 50 v mg/kg P₂O₅, ostatní v mg/kg hnojiva: olovo 15, ostatní v mg/kg hnojiva: olovo 15, rtuť 1,0, arsen 10, chrom 150

Výrobce:

Headland Agrochemicals Ltd., UK

Číslo rozhodnutí o registraci: 3957



Dovozce:

AG Novachem s.r.o., Krásova 706/5, 130 00 Praha 3 – Žižkov

Rozsah a způsob použití:

Peloton je kapalného PK hnojivo s dodatečným obsahem hořčíku a zinku pro foliární aplikaci v ku-kuřičce a mnoha dalších zemědělských plodinách.

Doporučené dávkování a aplikace:

kultura	dávka v kg/ha, aplikační termín
Kukuřice	Aplikujte 2,5-5 l/ha od minimálně 4.-6. listu kukuřice, vyšší dávku použijte při více olistěném porostu pro dosažení maximálně efektivní absorpce hnojiva porostem.
Obiloviny	Aplikujte 5 l/ha v průběhu odnožování a při nutnosti opakujte v 10-14 denních intervalech. Vhodná je rovněž aplikace od počátku metání dokonce květu (BBCH 51-69).
Řepka olejná	Aplikujte 5 l/ha na podzim v období od 6-8 vyvinutých listů a opakujte postřik na jaře na počátku prodlužovacího růstu.
Bob, hrách	Aplikujte 5 l/ha při výšce plodiny 10-15cm a při nutnosti opakujte po 10-14 dnech ve stejné dávce.
Cukrovka, krmná řepa	Aplikujte 5 l/ha optimálně ve fázi 4-6 listů, tj. v období vyvinutého 2.-3. páru listů a aplikaci při nutnosti opakujte během 10-14 dní.

Aplikační poznámky:

Použijte min. 200l postřikové kapaliny na 1ha. Důkladně protřepejte kontejner před použitím. Při aplikaci nejdříve naplnit postřikovač na 50% objemu, během míchání přidat hnojivo Peloton a doplnit postřikovač vodou na požadovaný objem. Neaplikujte Peloton za přímého slunečního záření a při teplotě vyšší než 25°C. Doporučený termín aplikace jsou pozdní odpolední, večerní event. časné ranní hodiny. Peloton je mistelný s většinou účinných látek přípravků na ochranu rostlin, výjimkou je účinná látka pyridate.

Klasifikované látky v přípravku: orthophosphoric acid (CAS 7664-38-2) 20-30%, zinc phosphate (CAS 7779-90-0) 1-10%

Nebezpečí

H314 Způsobuje těžké poleptání kůže a poškození očí.
H411 Toxický pro vodní organismy, s dlouhodobými účinky.
P264 Po manipulaci důkladně omyjte ruce vodou.
P273 Zabraňte uvolnění do životního prostředí.
P280 Používejte ochranné rukavice/ochranný oděv/ochranné brýle/obličejový štít.
P303+361+353 PŘI STYKU S KÚŽÍ (nebo s vlasy): Veškeré kontaminované části oděvu okamžitě svlékněte. Opláchněte kůži vodou/osprchuje.
P305+351+338 PŘI ZASAŽENÍ OČÍ: Několik minut opatrně vyplachujte vodou. Vyměňte kontaktní čočky, jsou-li nasazeny, a pokud je lze vyjmout snadno. Pokračujte ve vyplachování.
P501 Odstraňte obsah/obal předáním oprávněné osobě.

Informace o první pomoci:

Všeobecné pokyny: Projeví-li se přetrvávající zdravotní potíže (sílzení, zarudnutí, pálení očí, podráždění kůže nebo podezření na alergickou kožní reakci, nevolnost, bolesti hlavy, bolesti břicha apod.) nebo v případě pochybnosti uveďte lékaře a poskytněte mu informace ze štítku, příbalového letáku nebo bezpečnostního listu.

Při kontaktu s kůží: Sundejte všechno kontaminované oblečení a obuv, pokud není nalepeno na kůži. Ihned opláchněte velkým množstvím vody s mýdlem. Pokud jsou zde známky poleptání či příznaky otravy, převezte postiženou osobu do nemocnice

Při kontaktu s očima: Vyplachujte oči tekoucí vodou po dobu 15 minut. Převezte do nemocnice na vyšetření odborným lékařem.

Při požití: Nevyvolávejte zvracení. Vypláchněte ústa vodou. Pokud je při vědomí, dejte mu ihned vypít půl litru vody. Vyhledejte odbornou lékařskou pomoc.

Při vdechnutí: Postiženou osobu přemístěte z dosahu expozice. Dbejte přitom na vlastní bezpečnost

Při vyhledání lékařského ošetření informujte lékaře o přípravku, se kterým se pracovalo, a o poskytnuté první pomoci. Další postup při první pomoci (i event. následnou terapii) lze konzultovat s Toxikologickým informačním střediskem: Telefon nepřetržitě: 224 919 293 nebo 224 915 402.

Podmínky skladování:

Skladujte v suchých, zateplených a větratelných skladech při teplotě min. 5°C. Vyvarujte se zmraznutí hnojiva.

Doba použitelnosti: 24 měsíců od data výroby

Datum výroby: uvedeno na obalu

Číslo šarže: uvedeno na obalu

Původ hnojiva: Headland Agrochemicals Ltd., UK



10 l

Headland Agrochemicals Ltd., Rectors Lane, Pentre, Flintshire, CH5 2DH, UK.
Tel: + 44 (0) 1244 537370 Fax: + 44 (0) 1244 532097 E-mail: enquiry@headlandgroup.com www.headland-ag.co.uk