

SK | Pomocný prípravok vo forme emulzného koncentráту (EC), určený na zlepšenie vlastností aplikáčnej kvapaliny.

AKTÍVNA ZLOŽKA:

Polyether polymethylsiloxane copolymer	170 g/l (15,9 %hm)
Sodium docusate	115 g/l (10,7 %hm)
Propylene glycol	265 g/l (24,8 %hm)

Látky nebezpečné pre zdravie, ktoré prispievajú ku klasifikácii prípravku: dokusát sodný CAS No.: 577-11-7, polyéterpolymetylsiloxánový kopolymér CAS No.: 67674-67-3

POZOR:

H319	Spôsobuje vážne podráždenie očí.
H332	Škodlivý pri vdýchnutí.
H411	Toxický pre vodné organizmy, s dlhodobými účinkami.
P102	Uchovávajte mimo dosahu detí.
P261	Zabráňte vdychovaniu prachu/dymu/plynu/hmly/pár/aerosólov.
P264	Po manipulácii starostlivo umyte ruky a tvár vlažnou vodou a mydlom.
P273	Zabráňte uvoľneniu do životného prostredia.
P280	Noste ochranné rukavice/ochranný odev/ochranné okuliare/ochranu tváre.
P304+P340	PO VDÝCHNUTÍ: Presuňte osobu na čerstvý vzduch a umožnite jej pohodlne dýchať.
P305+P351+P313	PO ZASIAHNUTÍ OČÍ: Niekoľko minút ich opatrne vyplachujte vodou. Ak používate kontaktné šošovky a ak je to možné, odstráňte ich. Pokračujte vo vyplachovaní.
P312	Pri zdravotných problémoch, volajte NÁRODNÉ TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÉ CENTRUM alebo lekára
P337+P313	Ak podráždenie očí pretrváva: vyhľadajte lekársku pomoc/starostlivosť.
P501	Zneškodnite obsah/nádoby v súlade s právnymi predpismi.
EUH401	Dodržiavajte návod na používanie, aby ste zabránili vzniku rizík pre zdravie ľudí a životné prostredie.

Dbajte o to, aby sa prípravok v žiadnom prípade nedostal do tečúcich a stojatých vôd vo voľnej prírode!

Uložte mimo dosahu zvierat!

V kombinácii s prípravkom na ochranu rastlín sa uplatňuje prísnejšia klasifikácia!

PÔSOBENIE PRÍPRAVKU

Prípravok PERITERRA zlepšuje pomalé prenikanie prípravku do rastliny, znižuje hĺbkovú migráciu v pôde, znižuje stres plodín pri postreku herbicídmi, ktoré pôsobia cez korene (pôdu) a listy. Zabezpečuje rovnomerné pokrytie plodín aplikáčnou kvapalinou, znižuje množstvo jemných kvapôčok vznikajúcich počas postreku, čo vedie k nižšiemu unášaniu vetrom.

PERITERRA zabezpečuje rovnomerné zvlhčenie suchej a hrudkovitej pôdy.

NÁVOD NA POUŽITIE:

Plodina	Účel použitia	Dávka	Ochranná doba	Poznámka
všetky plodiny	zlepšenie vlastností aplikáčnej kvapaliny, zlepšenie vstrebania aplikáčnych kvapalín, zníženie úletu postreku	200-300 ml/ha	-	TM s herbicídmi a prípravkami na ochranu rastlín vo formulácii OD/EC
		100-200 ml/ha		



5l ±1%

POKYNY PRE APLIKÁCIU: Dávka vody: 100 - 300 l/ha

Vyššiu dávku (200-300 l/ha) použite, keď sú buriny vo fáze vývoja súkvetia (BBCH 51-59), nižší rozsah dávok (100 - 200 ml/ha) použite, keď sú buriny vo fáze 2 až 4 listov (BBCH 12-14).

Nižšiu aplikačnú dávku (100-200 ml/ha) použite na prípravky vo vo formuláciách OD (suspenzný koncentrát na báze oleja) a EC (emulzný koncentrát). Prípravok PERITERRA sa môže používať so všetkými registrovanými prípravkami na ochranu rastlín, pozorne si však prečítajte etiketu konkrétneho prípravku.

PRÍPRAVA POSTREKOVEJ KVAPALINY: Pred použitím dobre pretrepte! Zmes v nádrži pripravte podľa odporúčaní výrobcu prípravkov na ochranu rastlín a hnojív. Prípravok PERITERRA pridajte ako posledný, okrem prípadu, keď sa používa v tankmix s prípravkom vo forme emulzného koncentrátu (EC). V takom prípade pridajte prípravok PERITERRA pred rozpustením pesticídu. Prípravok aplikujte do 24 hodín od prípravy postrekovej kvapaliny. V prípade pochybností sa odporúča vopred skontrolovať kompatibilitu všetkých prípravkov použitých v tankmix kombinácii (na zvyšky, vrstvenie atď.) v malej nádobe (s objemom min. 500 ml). Pri miešaní dodržiavajte pomery výrobcov

BEZPEČNOSTNÉ OPATRENIA: Pred použitím prípravku si dôkladne prečítajte návod na použitie (etiketu prípravku). Pri práci používajte ochranné pracovné pomôcky. Pri manipulácii s prípravkom sa treba vyhnúť postriekaniu kože a vniknutiu prípravku do očí. Počas práce a po nej, až do vyzlečenia pracovného odevu a umytia celého tela teplou vodou a mydlom, je zakázané jesť, piť a fajčiť. Pri aplikácii sa neodporúča používať kontaktné šošovky.

BEZPEČNOSTNÉ OPATRENIA: Všeobecné pokyny: V prípade, že sa objavia zdravotné problémy (napr. nevoľnosť, pretrvávajúce slzenie, začervenanie, pálenie očí a pod.) alebo v prípade iných ťažkostí kontaktujte lekára. **Po nadychaní:** Prerušete prácu. Opustite ošetrovanú oblasť, alebo preneste postihnutého mimo ošetrovanú oblasť. **Pri zasiahnutí pokožky:** Odložte kontaminovaný / nasiaknutý odev. Zasiahnuté časti pokožky umyte teplou vodou a mydlom.

Výrobca:

UAB „Nando“

H. ir Ő. Minkovskij g. 152
LT-46244 Kaunas, Litovská republika
Tel. +370 37 441891
info@nando.lt
www.nando.lt

nando

PERITERRA

Pokožku potom dobre opláchnite. Pri väčšej kontaminácii pokožky sa osprchujte. **Pri zasiahnutí očí:** Vypláchnite oči po dobu aspoň 10-tich minút veľkým množstvom vlažnej čistej vody. Ak sú nasadené kontaktné šošovky a ak je to možné, vyberte ich. Kontaktné šošovky nie je možné opätovne použiť, zlikvidujte ich. **Pri náhodnom požití:** Vypláchnite ústa vodou, prípadne dajte postihnutému vypíť asi pohár (1/4 litra) vody. Nevyvolávajte zvracanie.

Pri vyhľadani lekárskeho ošetrovania informujte lekára o prípravku, s ktorým sa pracovalo, poskytnite mu informáciu z etikety alebo karty bezpečnostných údajov a o poskytnutej prvej pomoci. Ďalší postup prvej pomoci (príp. následnú liečbu) je možné konzultovať s Národným toxikologickým informačným centrom – Klinika pracovného lekárstva a toxikológie, Limbová 5, 833 05 Bratislava, tel. č. +421 (0)2 5477 4166.

ČISTENIE APLIKAČNEHO ZARIADENIA: Použitú náradie umyte pred zaschnutím vodou, po zaschnutí organickými rozpúšťadlami.

SKLADOVANIE: V suchých, čistých, krytých skladoch, chrániť pred poveternostnými vplyvmi, pri teplote nie nižšej ako +5 °C. Chráňte pred mrazom, priamym slnečným svetlom a vlhkom. Pri dodržaní podmienok skladovania je doba skladovateľnosti v originálnych neporušených obaloch 2 roky od dátumu výroby.

ZNEŠKODNENIE OBALOV A ZVÝŠKOV: Vyprázdnený obal vymyte vodou a likvidujte ako ostatný odpad. Nepoužitý prípravok v pôvodnom obale a prázdne obaly z prípravku odovzdajte v mieste zberu domového odpadu špeciálne vytvoreného pre tento účel (v rámci triedenia odpadov) príslušnou samosprávou (informujte sa u orgánu miestnej správy)! Obaly od prípravku sa nesmú znovu používať na akékoľvek iné účely! Technologický zvyšok postrekovej kvapaliny a nepoužitý zvyšky postrekovej kvapaliny s prípravkom na ochranu rastlín zneškodnite podľa pokynov na etikete prípravku na ochranu rastlín, s ktorým sa pomocný prípravok aplikoval.

Výrobca zaručuje kvalitu výrobku, ak bol doručený v pôvodnom obale a bol správne skladovaný a používaný. Výrobca nezodpovedá za straty spôsobené faktormi, ktoré nemôže ovplyvniť (napr. extrémne poveternostné podmienky). Všetky odporúčania na použitie výrobku vychádzajú z aktuálnych skúseností výrobcu.