




POKYNY PRO ŘIDIČE, TRANSPORT A SKLADOVÁNÍ

| | |
|--|---|
| Název | ACANTO® PLUS |
| ADR/RID třída | 9 |
| Kód | M6 |
| UN číslo | 3082 |
| HI číslo | 90 |
| TREM-CARD | 90GM6-III-A |
| Náklad | UN 3082 látka ohrožující životní prostředí, kapalná, j.n. (picoxystrobin, cyprokonazol), 9, III |
| Vlastnosti | Špinavě bělavá kapalina, sladký pach (suspenzní koncentrát) |
| Povaha nebezpečí | <p>Varování</p>  <p>H317 Může vyvolat alergickou kožní reakci. H361Df Může poškodit plod v těle matky. Podezření na poškození plodnosti. H410 Vysoce toxický pro vodní organismy, s dlouhodobými účinky.</p> <p>Obsahuje 1,2-benzisothiazolin-3(2H)-on: může vyvolat alergickou kožní reakci.</p> <p>Rozklad při zahřívání. Rozkládá se při styku s oxidačními činidly. Nebezpečné rozkladné produkty: oxidy C, S a N (NO_x)</p> |
| Osobní ochrana | <p><u>Ochrana dýchacích orgánů:</u> pro aplikaci v polních podmínkách není nutná, pro ředění a plnění a ve výrobě a manipulaci v uzavřených prostorách polomaska s filtrem proti parám třídy A (ČSN EN 141) <u>Ochrana rukou:</u> gumové nebo plastové rukavice <u>Ochrana očí a obličeje:</u> ochranné brýle nebo obličejový štít (ČSN EN 166).</p> <p><u>Ochrana těla:</u> ochranný oděv podle ČSN EN ISO 13982-2 +A1 nebo podle ČSN EN 13034+A1 označený piktogramem „ochrana proti chemikáliím“ podle ČSN EN 340.</p> |
| Okamžitá činnost řidiče | Vypněte motor, zdržujte se na návětrné straně vozidla, označte silnici a varujte ostatní účastníky silničního provozu, zamezte přístupu cizím nepovolaným osobám. Nekuřte ani nepoužívejte otevřený oheň a chraňte se před stykem s nákladem použitím osobních ochranných pomůcek. |
| Dodatečná nebo zvláštní činnost řidiče | Podle možností odstraňte netěsnosti, vytékající kapalinu zahradte a absorbujte pískem, zeminou, rašelinou apod. V případě zasažení kanalizace nebo vodních toků a recipientů informujte policii a hasiče. |



POKYNY PRO ŘIDIČE, TRANSPORT A SKLADOVÁNÍ

| | |
|-------------------------------|--|
| Prostředky | Kryty kanalizačních výpustí, lopata, koště, záchytná nádoba. |
| Požár | Vhodné hasicí látky: voda, hasicí prášek, pěna, CO ₂ Speciální ochranné prostředky osob: individuální dýchací přístroj Specifické metody (při požáru malého rozsahu): Pokud je místo značně zahořeno a podmínky to dovolují, ponechte oheň vyhořet. Použití vody může zvětšit zamořenou plochu. Nádoby a nádrže chladíme postřikem vodou. |
| První pomoc | Nadýchání: Postiženého přesuňte na čerstvý vzduch, v případě potřeby poskytněte kyslík nebo umělé dýchání. Došli-li k významné expozici, konzultujte s lékařem. Zasažení pokožky: Neprodleně omyjte postižené místo vodou a mýdlem. V případě potřeby (příznaky podráždění) vyhledejte lékařskou pomoc. Zasažení očí: Vyplachujte velkým množstvím vody po dobu aspoň 15 minut. Oči musejí být široce otevřeny. Vyhledejte lékařskou pomoc. Požití: Podejte 1-2 sklenice vody. Nevyvolávejte zvracení bez lékařské asistence! Osobě v bezvědomí nikdy nepodáváme nic ústy. V případě nehody nebo potíží vyhledejte okamžitou lékařskou pomoc a předložte etiketu přípravku. |
| Kontakt na dovozce | DuPont CZ s.r.o., Pekařská 14, 15500 Praha 5, tel: 257 414 111, fax: 257 414 152 |
| Kontakt na informační centrum | Toxikologické informační centrum Kliniky pracovního lékařství VFN a 1. LF UK Praha, Na bojišti 1 (24 hod non-stop služba) tel. 224 919 293 e-mail: tis@vfn.cz |