



## POKYNY PRO ŘIDIČE, TRANSPORT A SKLADOVÁNÍ

Název	<b>TALIUS® /TALENDO®</b>
ADR třída	9
Kód	M6
UN číslo	3082
HI číslo	90
Náklad	UN 3082, látka ohrožující životní prostředí, kapalná, j.n. (obsahuje proquinazid), 9, III
Vlastnosti	Hnědá kapalina (emulzní koncentrát), aromatický pach Hořlavina III. třídy (ČSN)
Povaha nebezpečí	Podezření na kancerogenní účinky. Dráždí kůži. Vážné nebezpečí poškození oka. Toxický pro vodní organismy: může vyvolat dlouhodobé nepříznivé účinky ve vodním prostředí. Zahříváním vznikají hořlavé páry. Rozkládá se při styku s alkalickými roztoky. Nebezpečné rozkladné produkty: oxidy C a N (NO <sub>x</sub> ) Páry mohou se vzduchem vytvářet výbušnou hořlavou směs!
Osobní ochrana	Ochrana dýchadel: není nutná / v případě možnosti vzniku aerosolu použijte polomasku s částicovým filtrem třídy FFP2 (ČSN EN 149)  Ochrana očí: těsnící ochranné brýle s bočnicemi nebo obličejový štít (ČSN EN 166) Ochrana rukou: ochranné gumové rukavice Ochrana pokožky a těla: lehký ochranný pracovní oblek, dlouhé rukávy (EN 14605)  Při manipulaci s látkou nejezte, nepijte a nekuřte. Okamžitě po manipulaci s produktem si umyjte ruce. Látka se nesmí dostat do styku s potravinami, nápoji a krmivy pro zvířata. Ochranné prostředky nutno před použitím vizuálně kontrolovat a vyměnit v případě zjištěného poškození nebo kontaminace. Kontaminovaný oděv perte před každým dalším použitím. Oděv a rukavice vyměňte v případě mechanického poškození nebo chemické kontaminace.
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.
Prostředky	Kryty kanalizačních výpustí, lopata, koště, záchytná nádoba.



## POKYNY PRO ŘIDIČE, TRANSPORT A SKLADOVÁNÍ

Požár	Vhodné hasicí látky: voda, hasicí prášek, pěna, CO <sub>2</sub> 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 postříkáním 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: 257414111, fax: 257414152
Kontakt na informační centrum	Toxikologické informační centrum Kliniky NP 1. LF UK Praha, Na bojišti 1 (24 hod non-stop služba) tel. 224919293 e-mail: <a href="mailto:tis@vfn.cz">tis@vfn.cz</a>