



## Bezpečnostné zhrnutie

Divosan HS 35 VT68

Strana 1 / 1  
Revízia:  
2018-01-14

### Nebezpečenstvo pre ľudí a životné prostredie



Identifikátor produktu: peroxid vodíka, Číslo REACH: 01-2119485845-22, Číslo ES: 231-765-0, Číslo CAS: 7722-84-1

<b>Signálne slovo:</b>	Nebezpečenstvo.
<b>Výstražné upozornenia:</b>	H302 - Škodlivý po požití. H335 - Môže spôsobiť podráždenie dýchacích ciest. H315 - Dráždi kožu. H318 - Spôsobuje vážne poškodenie očí. H412 - Škodlivý pre vodné organizmy, s dlhodobými účinkami. H290 - Môže byť korozívna pre kovy.

### Prevenia a správanie



Nasledujúce informácie súvisia s identifikovaným(-ými) použitím (použitiami) látky alebo zmesi uvedených v pododdiel 1.2 karty bezpečnostných údajov.

Ďalšie informácie o použití sú v technickom liste.

Pre tento oddiel platia bežné podmienky.



Odporúčané bezpečnostné opatrenia pri nakladaní s neriedeným výrobkom:

**Primerané technické zabezpečenie:**

Výrobok je určený na použitie v uzavretých systémoch.

**Vhodné organizačné kontroly:**

Pokiaľ je to možné, zabráňte priamemu kontaktu a/alebo postriekaniu výrobkom. Školenie zamestnancov.

**Osobné ochranné prostriedky**

**Ochrana očí/tváre:**

Bezpečnostné alebo ochranné okuliare (EN 166).

**Ochrana rúk:**

Chemicky odolné rukavice (EN 374). Posúďte špecifické podmienky použitia, ako je napr. nebezpečenstvo postriekania, rezné rany, kontaktná doba a teplota.

**Ochrana kože a tela:**

Pri bežnom použití sa nevyžaduje.

**Ochrana dýchacích ciest:**

Ochrana dýchacích ciest sa pri bežnom použití nevyžaduje. Zabráňte vdychovaniu pár, plynov alebo aerosólov.

**Kontroly environmentálnej expozície**

Pri vypúšťaní upotrebených vodných roztokov do kanalizácie dodržiavajte platné právne predpisy. Nevypúšťajte nezriedené alebo nezneutralizované.

### Postup pre stav núdze



**Vhodné hasiace prostriedky:**

**Bezpečnostné opatrenia pre životné prostredie**

Sprchový prúd vody. Nepoužívajte oxid uhličitý, hasiaci prášok alebo penu.

Zabráňte vniknutiu do kanalizácie, povrchových alebo podzemných vôd. Zabráňte vniknutiu do pôdy. Nariedte veľkým množstvom vody. Informujte príslušné úrady v prípade, že sa nezriedený prostriedok dostane do kanalizácie, povrchovej alebo podzemnej vody alebo pôdy.

**Spôsobilosť čistenia**

Absorbujte do suchého piesku alebo podobného inertného materiálu. Nepoužívajte textilie, piliny, papier alebo iné horľavé materiály (nebezpečenstvo samovznietenia). Zabezpečte riadne vetranie.

### Opatrenia prvej pomoci



**Vdychovanie:**

Presuňte postihnutého na čerstvý vzduch a nechajte ho oddychovať v polohe, ktorá mu umožní pohodlné dýchanie. Pri zdravotných problémoch volajte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÉ CENTRUM alebo lekára.

**Kontakt s pokožkou:**

Oplachujte pokožku veľkým množstvom vlažnej vody. Ihneď odstráňte, vyzlečte všetky kontaminované časti odevu a pred ďalším použitím ich vyperte. Pri podráždení kůže nebo vyrážce: Vyhleďte lékařskou pomoc nebo ošetření.



**Kontakt s očami:**

Držte viečka odtiahanúte a vyplachujte oči veľkým množstvom vlažnou vody počas najmenej 15 minút. Ak používate kontaktné šošovky a ak je to možné, odstráňte ich. Pokračujte vo vyplachovaní. Okamžite volajte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÉ CENTRUM alebo lekára.

**Požitie:**

Vypláchnite ústa. Okamžite vypite 1 pohár vody. Osobe v bezvedomí nikdy nič nepodávajte cez ústa. Volajte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÉ CENTRUM alebo lekára.

Vždy si prečítajte etikety produktu. Pre bližšie informácie si vyžiadajte bezpečnostný list. Informácie v Karte bezpečnostných údajov vychádzajú z našich najlepších súčasných znalostí. Avšak, to nepredstavuje záruku vlastností výrobku a nestanovuje právne záväznú zmluvu.

MSDS5577