

**Karta bezpečnostných údajov**

podľa nariadenia (ES) č. 1907/2006

**DR.SCHNELL'S VOLLWASCHMITTEL 6,5 kg**

Prepracované dňa: 06.02.2015

Katalógové číslo: 60012\_CLP

Strana 1 z 10

**ODDIEL 1: Identifikácia látky/zmesi a spoločnosti/podniku****1.1. Identifikátor produktu**

DR.SCHNELL'S VOLLWASCHMITTEL 6,5 kg

**1.2. Relevantné identifikované použitia látky alebo zmesi a použitia, ktoré sa neodporúčajú****Uporabe, ki jih odsvetujemo**

Nie sú k dispozícii žiadne informácie.

**1.3. Údaje o dodávateľovi karty bezpečnostných údajov**

Firma:	DR.SCHNELL Chemie GmbH	
Ulica:	Taunusstraße 19	
Miesto:	D-80807 München	
Telefón:	+49/89/350608-0	Telefax: +49/89/350608-47
e-mail:	info@dr-schnell.de	
Partner na konzultáciu:	Josef Feuerstein	Telefón: +49/89/350608-46
e-mail:	sdb@dr-schnell.de	
Internet:	www.dr-schnell.de	
Informačné oddelenie:	Labor	

**1.4. Núdzové telefónne číslo:**

Emergency CONTACT (24-Hour-Number) international:  
GBK GmbH +49 (0) 61 32 - 8 44 63

**ODDIEL 2: Identifikácia nebezpečnosti****2.1. Klasifikácia látky alebo zmesi****Nariadenia (ES) č. 1272/2008**

Kategoríe nebezpečenstva:

Žieravosť/dráždivosť kože: Skin Irrit. 2

Vážne poškodenie očí/podráždenie očí: Eye Dam. 1

Upozornenia na nebezpečnosť:

Spôsobuje vážne podráždenie očí.

Triedenie podľa smernice 67/548/EHS príp. 1999/45/ES: Prípravok je zaradený ako nie nebezpečný v zmysle predpisu 1999-45/ES.

**2.2. Prvky označovania****Nariadenia (ES) č. 1272/2008**

Výstražné slovo: Pozor

Piktogramy:

**Výstražné upozornenia**

H319 Spôsobuje vážne podráždenie očí.

**Bezpečnostné upozornenia**

P337+P313	Ak podráždenie očí pretrváva: vyhľadajte lekársku pomoc/starostlivosť.
P305+P351+P338	PO ZASIAHNUTÍ OČÍ: Niekoľko minút ich opatrne vyplachujte vodou. Ak používate kontaktné šošovky a ak je to možné, odstráňte ich. Pokračujte vo vyplachovaní.
P262	Zabráňte kontaktu s očami, pokožkou alebo odevom.
P102	Uchovávajte mimo dosahu detí.
P101	Ak je potrebná lekárska pomoc, majte k dispozícii obal alebo etiketu výrobku.

**Ďalšie pokyny**

Označenie (67/548/EHS alebo 1999/45/ES): Odpadá

**Karta bezpečnostných údajov**

podľa nariadenia (ES) č. 1907/2006

**DR.SCHNELL'S VOLLWASCHMITTEL 6,5 kg**

Prepracované dňa: 06.02.2015

Katalógové číslo: 60012\_CLP

Strana 2 z 10

**2.3. Iná nebezpečnosť**

Obsahované látky v tejto príprave nespĺňajú kritéria pre klasifikáciu ako PBT alebo vPvB.

**ODDIEL 3: Zloženie/informácie o zložkách****3.2. Zmesi****Nebezpečné obsiahnuté látky**

Č. CAS	Označenie	Podiel
	Č. v ES	
	Č. indexu	
	Č. REACH	
	Klasifikácia podľa nariadenia (ES) č. 1272/2008 [CLP]	
497-19-8	uhličitan sodný	20-40 %
	207-838-8	
	011-005-00-2	
	Eye Irrit. 2; H319	
15630-89-4	Peruhličitan sodný	5-15 %
	239-707-6	
	01-2119457268-30	
	Ox. Sol. 2, Acute Tox. 4, Eye Dam. 1; H272 H302 H318	
68411-30-3	Benzenesulfonic acid, C10-13-alkyl derivs., sodium salts	5-15 %
	270-115-0	
	01-2119489428-22	
	Acute Tox. 4, Skin Irrit. 2, Eye Dam. 1, Aquatic Chronic 3; H302 H315 H318 H412	
1344-09-8	Kyselina gáľrová, nátriová so	1-5 %
	215-687-4	
	01-2119448725-31	
	Skin Irrit. 2, Eye Dam. 1; H315 H318	
68213-23-0	Alcohols, C12-18(even numbered), ethoxylated	1-5 %
	500-201-8	
	02-2119548515-3	
	Eye Dam. 1, Aquatic Acute 1, Aquatic Chronic 3; H318 H400 H412	
68955-19-1	Sulfuric acid, mono-C12-18-alkyl esters, sodium salts	1-5 %
	273-257-1	
	01-2119490225-39	
	Skin Irrit. 2, Eye Dam. 1, Aquatic Chronic 3; H315 H318 H412	

Doslovné znenie H- a EUH-viet: pozri oddiel 16.

**Ďalšie inštrukcie**

Nariadenie (ES) č. 648/2004 o detergentoch

15 - &lt; 30% zeolity

5 - &lt;15% bieliace činidlá na báze kyslíka, aniónové povrchovo aktívne látky

&lt;5% neiónové povrchovo aktívne látky, fosfonáty polykarboxyláty

enzýmy, optické zosvetľovače, parfumy

**ODDIEL 4: Opatrenia prvej pomoci****4.1. Opis opatrení prvej pomoci****Pri vdýchnutí**

Postihnutého vynesť z nebezpečnej oblasti. Zabezpečiť prívod čerstvého vzduchu.

V prípade podozrenia alebo výskytu symptómov sa poraďte s lekárom.

**Pri kontakte s pokožkou**

Po kontakte s pokožkou je potrebné ju umyť veľkým množstvom Voda a mydlo.

Znečistený odev ihneď vyzlečte a bezpečne odstráňte.

Pri podráždení pokožky vyhľadajte lekára.

**Karta bezpečnostných údajov**

podľa nariadenia (ES) č. 1907/2006

**DR.SCHNELL'S VOLLWASCHMITTEL 6,5 kg**

Prepracované dňa: 06.02.2015

Katalógové číslo: 60012\_CLP

Strana 3 z 10

**Pri kontakte s očami**

Ihneď opatrne a dôkladne vypláchnite očnou sprchou alebo vodou.  
Ak používate kontaktné šošovky a ak je to možné, odstráňte ich. Pokračujte vo vyplachovaní.  
V prípade podozrení alebo výskytu symptómov sa poraďte s lekárom.  
V prípade potreby vyhľadajte očnému lekárovi.

**Pri požití**

Vypláchnite ústa dôkladne vodou.  
Nevyvolávajte zvracanie.  
Okamžite privolajte lekára.

**4.2. Najdôležitejšie príznaky a účinky, akútne aj oneskorené**

Oneskorené príznaky a účinky je v prípade potreby možné nájsť v odseku 11 a pokiaľ ide o dýchacie cesty v odseku 4.1.

**4.3. Údaj o akejkoľvek potrebe okamžitej lekárskej starostlivosti a osobitného ošetrovania**

Nie sú k dispozícii žiadne informácie.

**ODDIEL 5: Protipožiarne opatrenia****5.1. Hasiace prostriedky****Vhodné hasiace prostriedky**

Striekací vodný lúč. / Pena. / Hasiaci prášok. / Kysličník uhličitý (CO<sub>2</sub>).

**Nevhodné hasiace prostriedky**

Nie sú k dispozícii žiadne informácie.

**5.2. Osobitné ohrozenia vyplývajúce z látky alebo zo zmesi**

Nebezpečné spaliny  
Oxid uhoľnatý, CO  
Oxidy síry  
Produkt podporuje spaľovanie.

**5.3. Rady pre požiarnikov**

Pri požiari: Používať respirátor nezávislý na okolitom vzduchu.  
V prípade potreby Celoochranný odev., Noste ochranu tváre.

**Ďalšie inštrukcie**

Kontaminovanú vodu na hasenie požiaru zbierajte oddelene. Nedovoľte, aby vnikla do kanalizácie alebo podzemných vôd. Odpad zlikvidujte podľa úradných predpisov.

**ODDIEL 6: Opatrenia pri náhodnom uvoľnení****6.1. Osobné bezpečnostné opatrenia, ochranné vybavenie a núdzové postupy**

Dbajte na dostatočné vetranie.  
Zabráňte prášeniu.  
Zabráňte kontaktu s očami.  
Zabráňte vdychovaniu prachu/dymu/plynu/hmly/pár/aerosólov.

**6.2. Bezpečnostné opatrenia pre životné prostredie**

Zabrániť úniku do kanalizácie a vôd.  
Zabrániť preniknutiu do povrchových a podzemných vôd, ako aj do pôdy.  
Nezriedený prostriedok sa nemá dostať do kanalizácie.

**6.3. Metódy a materiál na zabránenie šíreniu a vyčistenie**

Mechanicky pozbierať.  
S pozbieraným materiálom zaobchádzajte podľa odseku likvidácie odpadu.  
Zvyšky prostriedku poriadne oplachovať pod tečúcou vodou.  
Zabráňte prášeniu.

**6.4. Odkaz na iné oddiely**

Pozri odsek 13., osobné ochranné vybavenie pozri odsek 8.

**Karta bezpečnostných údajov**

podľa nariadenia (ES) č. 1907/2006

**DR.SCHNELL'S VOLLWASCHMITTEL 6,5 kg**

Prepracované dňa: 06.02.2015

Katalógové číslo: 60012\_CLP

Strana 4 z 10

**ODDIEL 7: Zaobchádzanie a skladovanie****7.1. Bezpečnostné opatrenia na bezpečné zaobchádzanie****Inštrukcie na bezpečnú manipuláciu**

Okrem údajov obsiahnutých v tomto odseku nájdete relevantné údaje aj v odsekoch 8 a 6.1.

**Ďalšie inštrukcie**

- Zabráňte prášeniu.
- Dbajte na dostatočné vetranie.
- Pred prestávkami a po skončení práce si umyte ruky.
- Dbajte na všeobecné bezpečnostné opatrenia pri práci s chemikáliami.
- Dodržiujte návod na použitie.
- Dodržiavajte návod na použitie na etikete.
- Pracovný postup dodržiavať podľa návodu na obsluhu.
- Uchovávajte mimo dosahu potravín, nápojov a krmív pre zvieratá.
- Je zakázané vyniesť kontaminovaný pracovný odev z pracoviska.

**7.2. Podmienky bezpečného skladovania vrátane akejkoľvek nekompatibility****Požiadavky na skladovacie priestory a nádoby**

- Výrobok neuskladňujte na chodbách a schodištiach.
- Výrobok uschovávajte len v uzatvorenom originálnom balení.
- Chráňte pred vlhkosťou. Uchovávajte na chladnom mieste.
- Chrániť pred priamym slnečným žiarením.
- Teplota skladovania: 5°C - 30°C

**7.3. Špecifické konečné použitie, resp. použitia**

Dodržiavajte návod na použitie na etikete.

**ODDIEL 8: Kontroly expozície/osobná ochrana****8.1. Kontrolné parametre****Ďalšie upozornenia**

- Všeobecná hraničná hodnota prachu: 6 mg/ m<sup>3</sup>
- Neobsahuje látky v množstve nad hranice koncentrácie, ktorá je stanovená pre limit pre pracovné prostredie.

**8.2. Kontroly expozície****Primerané technické zabezpečenie**

- Dbajte na dostatočné vetranie.
- Môže sa to docieľiť miestnym odčerpaním alebo prevetraním.
- Pri prekročení hraničnej hodnoty na pracovisku (v skratke HHNP): Použite vhodnú ochranu dýchania.
- Platí iba v prípade vystaveniu hraničným hodnotám.

**Všeobecné ochranné a hygienické opatrenia**

- Dbajte na všeobecné bezpečnostné opatrenia pri práci s chemikáliami.
- Pred prestávkami a po skončení práce si umyte ruky.
- Uchovávajte mimo dosahu potravín, nápojov a krmív pre zvieratá.
- Je zakázané vyniesť kontaminovaný pracovný odev z pracoviska.

**Ochrana očí/tváre**

Tesné uzavreté ochranné okuliare.

**Ochrana rúk**

- Odporúčaný:
- Ochranné rukavice z nitrilu (EN 374)
- Minimálna hrúbka povlaku v mm: >0,1mm
- Doba permeácie (maximálna doba nosenia) >480 min.

**Karta bezpečnostných údajov**

podľa nariadenia (ES) č. 1907/2006

**DR.SCHNELL'S VOLLWASCHMITTEL 6,5 kg**

Prepracované dňa: 06.02.2015

Katalógové číslo: 60012\_CLP

Strana 5 z 10

Odporúča sa používať ochranný krém.

**Ochrana pokožky**

Používajte ochranný pracovný odev (napríklad bezpečnostnú obuv EN ISO 20345, pracovný odev s dlhými rukávami)

**Ochrana dýchacieho ústrojenstva**

V prípade prekročenia všeobecnej hraničnej hodnoty prachu: Nevyhnutná je maska proti prachu (EN 143), charakteristická farba biela

**Environmentálne kontroly expozície**

Nie sú k dispozícii žiadne informácie.

**ODDIEL 9: Fyzikálne a chemické vlastnosti****9.1. Informácie o základných fyzikálnych a chemických vlastnostiach**

Fyzikálny stav:	tuhý, Prášok	
Farba:	biely	
Zápach:	Parfemované	
		<b>Metóda</b>
Hodnota pH (pri 20 °C):	10-11 (1 %)	
<b>Zmena skupenstva</b>		
Teplota topenia:	nie je stanovené	
Počiatočná teplota varu a destilačný rozsah:	nie je stanovené	
Teplota vzplanutia:	>100 °C	
<b>Horľavosť</b>		
tuhá látka:	nepoužiteľné	
plyn:	nepoužiteľné	
<b>Výbušné vlastnosti</b>		
nie je stanovené		
Dolný limit výbušnosti:	nepoužiteľné	
Horný limit výbušnosti:	nepoužiteľné	
<b>Teplotu samovznietenia</b>		
tuhá látka:	nie je stanovené	
plyn:	nie je stanovené	
<b>Oxidačné vlastnosti</b>		
nie je stanovené		
Tlak pary:	nepoužiteľné	
Tlak pary:	nepoužiteľné	
Hustota (pri 20 °C):	0,6 g/cm <sup>3</sup>	
Objemová hmotnosť (násytná hustota):	nie je stanovené	
Rozpustnosť vo vode:	Áno.	
<b>Rozpustnosť v iných rozpúšťadlách</b>		
nie je stanovené		
Rozdeľovací koeficient:	nepoužiteľné	
Dynamická viskozita:	nepoužiteľné	
Kinematická viskozita:	nepoužiteľné	

**Karta bezpečnostných údajov**

podľa nariadenia (ES) č. 1907/2006

**DR.SCHNELL'S VOLLWASCHMITTEL 6,5 kg**

Prepracované dňa: 06.02.2015

Katalógové číslo: 60012\_CLP

Strana 6 z 10

Obsah rozpúšť' dľa:

nie je stanovené

**9.2. Iné informácie**

Miešateľnosť: nie je stanovené

Rozpustnosť tukov (g/l): nie je stanovené

Vodivosť: nie je stanovené

Povrchové napätie: nie je stanovené

**ODDIEL 10: Stabilita a reaktivita****10.1. Reaktivita**

Pozri tiež pododsek 10.2 až 10.6.

Produkt nebol overený.

**10.2. Chemická stabilita**

Pozri tiež pododsek 10.1 až 10.6.

Pri primeranom uskladnení a bezpečnej manipulácii je výrobok stabilný.

**10.3. Možnosť nebezpečných reakcií**

Pozri tiež pododsek 10.4 až 10.6.

**10.4. Podmienky, ktorým sa treba vyhnúť**

Pozri tiež odsek 7.

Chráňte pred vlhkosťou.

**10.5. Nekompatibilné materiály**

Pozri tiež odsek 7.

**10.6. Nebezpečné produkty rozkladu**

Pozri aj odsek 5.3.

**ODDIEL 11: Toxikologické informácie****11.1. Informácie o toxikologických účinkoch****Akútna toxicita**

Na základe dostupných údajov nie sú kritériá klasifikácie splnené.

## Karta bezpečnostných údajov

podľa nariadenia (ES) č. 1907/2006

## DR.SCHNELL'S VOLLWASCHMITTEL 6,5 kg

Prepracované dňa: 06.02.2015

Katalógové číslo: 60012\_CLP

Strana 7 z 10

Č. CAS	Označenie				
	Proces expozície	Dávka	Druh	Zdroj	Metóda
497-19-8	uhličitan sodný				
	ústny	LD50 mg/kg	4090	Potkan	IUCLID
15630-89-4	Peruhličitan sodný				
	ústny	LD50 mg/kg	1034	Potkan	
	kožný	LD50 mg/kg	>2000	Králik	
68411-30-3	Benzenesulfonic acid, C10-13-alkyl derivs., sodium salts				
	ústny	LD50 mg/kg	1300		
1344-09-8	Kyselina gáľrová, natriová so				
	ústny	LD50 mg/kg	>2000	Potkan	
	kožný	LD50	- mg/kg		Nie sú k dispozícii žiadne dáta
	inhalačný výpary	LC50	- mg/l		Nie sú k dispozícii žiadne dáta

**Žieravosť a dráždivosť**

Spôsobuje vážne podráždenie očí.

Žieravosť/dráždivosť kože: Na základe dostupných údajov nie sú kritériá klasifikácie splnené.

**Senzibilizačný účinok**

Na základe dostupných údajov nie sú kritériá klasifikácie splnené.

**Karcinogénne, mutagénne ako aj schopnosť reprodukcie ohrozujúce účinky**

Na základe dostupných údajov nie sú kritériá klasifikácie splnené.

**Toxicita pre špecifický cieľový orgán (STOT) - jednorazová expozícia**

Na základe dostupných údajov nie sú kritériá klasifikácie splnené.

**Toxicita pre špecifický cieľový orgán (STOT) - opakovaná expozícia**

Na základe dostupných údajov nie sú kritériá klasifikácie splnené.

**Aspiračná nebezpečnosť.**

Na základe dostupných údajov nie sú kritériá klasifikácie splnené.

**ODDIEL 12: Ekologické informácie****12.1. Toxicita**

**Karta bezpečnostných údajov**

podľa nariadenia (ES) č. 1907/2006

**DR.SCHNELL'S VOLLWASCHMITTEL 6,5 kg**

Prepracované dňa: 06.02.2015

Katalógové číslo: 60012\_CLP

Strana 8 z 10

Č. CAS	Označenie					
	Toxicita pre vodné prostredie	Dávka	[h]   [d]	Druh	Zdroj	Metóda
497-19-8	uhličitan sodný					
	Akútna toxicita pre ryby	LC50	300 mg/l	96 h	Lepomis macrochirus	
	Akútna toxicita crustacea	EC50	265 mg/l	48 h	Daphnia magna	IUCLID
15630-89-4	Peruhličitan sodný					
	Akútna toxicita pre ryby	LC50	70,7 mg/l	96 h	Pimephales promelas	
	Akútna toxicita crustacea	EC50	4,9 mg/l	48 h	Daphnia pulex	
1344-09-8	Kyselina gávrová, natriová so					
	Akútna toxicita pre ryby	LC50	>100 mg/l	96 h	Brachydanio rerio (danio pruhované)	

**12.2. Perzistencia a degradovateľnosť**

Tenzid obsiahnutý v tejto zmesi spĺňa podmienky biologickej odbúrateľnosti tak, ako sú stanovené v Nariadení (ES) č. 648/2004 o detergentiách. Podklady, ktoré to potvrdzujú, budú poskytnuté kompetentným inštitúciám členských štátov a budú im poskytnuté len na ich priamu žiadosť, alebo na žiadosť výrobcu detergentu. Ľahko biologicky odbúrateľný (po OECD- kritériách)

**12.3. Bioakumulačný potenciál**

Nie sú k dispozícii žiadne dáta

**12.4. Mobilita v pôde**

Nie sú k dispozícii žiadne dáta

**12.5. Výsledky posúdenia PBT a vPvB**

Nie sú k dispozícii žiadne dáta

**12.6. Iné nepriaznivé účinky**

Nie sú k dispozícii žiadne dáta

**ODDIEL 13: Opatrenia pri zneškodňovaní****13.1. Metódy spracovania odpadu****Informácie o zneškodňovaní**

Odpad zlikvidujte podľa úradných predpisov.  
Skladovať napríklad na vlastnej skládke.

**KI'úč odpadu produktu**

200129 KOMUNÁLNE ODPADY (DOMOVÝ ODPAD A PODOBNÉ ODPADY Z OBCHODU, PRIEMYSLU A INŠTITÚCIÍ) VRÁTANE FRAKCIÍ ZO SEPAROVANÉHO ODPADU; Separovane zbierané frakcie (okrem 15 01); detergenty obsahujúce nebezpečné látky  
Nebezpečný odpad.

**KI'úč odpadu znečistených obalov**

150101 ODPADOVÉ OBALY; ABSORBENTY, ČISTIACE TEXTÍLIE, FILTRAČNÝ MATERIÁL A INAK NEŠPECIFIKOVANÉ OCHRANNÉ ODEVY; Obaly (vrátane odpadových obalov zo separovaného zberu komunálneho odpadu); obaly z papiera a lepenky

**Likvidácia nevyčistených obalov a doporučené čistiace prostriedky**

Odpad zlikvidujte podľa úradných predpisov.

Nádoby kompletne vyprázdňte.

Kontaminované balenia sa musia vyprázdniť bezo zvyšku a môžu byť opätovne použité po náležitom vyčistení.

S kontaminovanými obalmi sa nakladá ako s látkou.



**Karta bezpečnostných údajov**

podľa nariadenia (ES) č. 1907/2006

**DR.SCHNELL'S VOLLWASCHMITTEL 6,5 kg**

Prepracované dňa: 06.02.2015

Katalógové číslo: 60012\_CLP

Strana 9 z 10

**ODDIEL 14: Informácie o doprave****Pozemná doprava (ADR/RID)**

<b><u>14.1. Číslo OSN:</u></b>	nepoužiteľné
<b><u>14.2. Správne expedičné označenie OSN:</u></b>	nepoužiteľné
<b><u>14.3. Trieda, resp. triedy nebezpečnosti pre dopravu:</u></b>	nepoužiteľné
<b><u>14.4. Obalová skupina:</u></b>	nepoužiteľné

**Vnútrozemská lodná doprava (ADN)**

<b><u>14.1. Číslo OSN:</u></b>	nepoužiteľné
<b><u>14.2. Správne expedičné označenie OSN:</u></b>	nepoužiteľné
<b><u>14.3. Trieda, resp. triedy nebezpečnosti pre dopravu:</u></b>	nepoužiteľné
<b><u>14.4. Obalová skupina:</u></b>	nepoužiteľné

**Nármorná preprava (IMDG)**

<b><u>14.1. Číslo OSN:</u></b>	nepoužiteľné
<b><u>14.2. Správne expedičné označenie OSN:</u></b>	nepoužiteľné
<b><u>14.3. Trieda, resp. triedy nebezpečnosti pre dopravu:</u></b>	nepoužiteľné

**Vzdušná preprava ICAO-TI a IATA-DGR**

<b><u>14.1. Číslo OSN:</u></b>	nepoužiteľné
<b><u>14.2. Správne expedičné označenie OSN:</u></b>	nepoužiteľné
<b><u>14.3. Trieda, resp. triedy nebezpečnosti pre dopravu:</u></b>	nepoužiteľné

**14.5. Nebezpečnosť pre životné prostredie**

NEBEZPEČNOSŤ PRE ŽIVOTNÉ PROSTREDIE:	nie
--------------------------------------	-----

**14.6. Osobitné bezpečnostné opatrenia pre užívateľa**

V prípade, že nie je určené inak, je potrebné zachovať všeobecné opatrenia bezpečného transportu

**14.7. Doprava hromadného nákladu podľa prílohy II k dohovoru MARPOL a Kódexu IBC**

Náklad nie je nebezpečný v zmysle týchto predpisov o preprave.

**ODDIEL 15: Regulačné informácie****15.1. Nariadenia/právne predpisy špecifické pre látku alebo zmes v oblasti bezpečnosti, zdravia a životného prostredia****Regulačné informácie EU****Ďalšie inštrukcie**

- Zaradenie a označenie vid' odsek 2.
- Dodržiavať nariadenie o chemikáliách ChemV.
- Dodržiavať nariadenie o redukcii rizika pri práci s chemikáliami ChemRRV .
- Dodržiavať nariadenie o čistote vzduchu LRV.

**Národné predpisy**

Trieda ohrozenia vody (D):	2 - ohrozujúci vodu
----------------------------	---------------------

**Karta bezpečnostných údajov**

podľa nariadenia (ES) č. 1907/2006

**DR.SCHNELL'S VOLLWASCHMITTEL 6,5 kg**

Prepracované dňa: 06.02.2015

Katalógové číslo: 60012\_CLP

Strana 10 z 10

**ODDIEL 16: Iné informácie****Zmeny**

Prepracované odseky: 1-16

**Skratky a akronymy**

vPvB = very persistent very bioaccumulative

PBT = persistent bioaccumulative toxic

**Doslovné znenie H- a EUH-viet (Číslo a kompletný text)**

H272	Môže prispieť k rozvoju požiaru; oxidačné činidlo.
H302	Škodlivý po požití.
H315	Dráždi kožu.
H318	Spôsobuje vážne poškodenie očí.
H319	Spôsobuje vážne podráždenie očí.
H400	Veľmi toxický pre vodné organizmy.
H412	Škodlivý pre vodné organizmy, s dlhodobými účinkami.

**Ďalšie informácie**

Údaje v tejto karte bezpečnostných údajov zodpovedajú najlepším znalostiam našich súčasných poznatkov, vydaných tlačou. Informácie v tejto karte bezpečnostných údajov Vám majú poskytnúť podklady pre bezpečné zaobchádzanie s produktom pri skladovaní, spracovaní, preprave a zneškodnení. Údaje sú neprenosné na iné produkty. Pokiaľ sa produkt s ostatnými materiálmi zmieša, premieša alebo spracuje, nemôžu sa údaje v tejto karte bezpečnostných údajov, pokiaľ nie je uvedené výslovne niečo iné, prenášať na takto zhotovený nový materiál.

*(Údaje o nebezpečných obsahových látkach sa vždy preberajú z poslednej platnej Karty bezpečnostných údajov predchádzajúceho dodávateľa.)*