

KARTA BEZPEČNOSTNÝCH ÚDAJOV

1 - IDENTIFIKÁCIA LÁTKY/PRÍPRAVKU A SPOLOČNOSTI/PODNIKU

Identifikácia látky alebo prípravku: Základný čistič B91

Identifikácia spoločnosti/podniku:

Názov spoločnosti: BLANCHON

Adresa: 28, rue Charles Martin B.P. 105.69190.SAINT FONS.FRANCE.

Telefón: 00.33.4.72.89.06.09. Fax: 00.33.4.72.89.06.02.

fds@blanchon.com

Núdzový telefón: 00.33.1.45.42.59.59.

2 - IDENTIFIKÁCIA RIZÍK

Tento výrobok nie je klasifikovaný ako horľavina. Dodržujte pokyny uvedené na ostatných výrobkoch v danom priestore

Možné nebezpečenstvo vážneho poškodenia očí.

Dráždi dýchacie cesty a pokožku.

3 - ZLOŽENIE/INFORMÁCIE O PRÍRADÁCH

W druhom odseku nachádzajúce vety upozorňujú na nebezpečenstvo, vid' bod č. 16.

Nebezpečné látky ako také:

(zložky prítomné v takej koncentrácii, že prepožičiavajú prípravku rovnaké toxikologické vlastnosti ako by mali v 100% čistom stave)

Tento prípravok neobsahuje žiadne nebezpečné zložky v tejto kategórii.

Ostatné látky predstavujúce nebezpečenstvo:

CAS	ES	Meno	Symb.	R:	%
141-43-5	205-483-3	2-Aminoethan-1-ol	C	20/21/22 34	2.5 ≤ x % < 10

Zložky obsiahnuté v koncentrácii pod medznou hodnotou nebezpečenstva:

CAS	ES	Meno	Symb.	R:	%
67-56-1	200-659-6	methylalkohol	T F	11 23/24/25 39/23/24/25	0 ≤ x % < 2.5
68439-46-3		Etoxzlovaný alkohol C9-C11	Xn	41 22	2.5 ≤ x % < 10

Ostatné látky s medznými hodnotami pracovnej expozície:

CAS	ES	Meno	Symb.	R:	%
64-17-5	200-578-6	ethylalkohol	F	11	10 ≤ x % < 25

4 - OPATRENIA PRVEJ POMOCI

Ak sa prejavia zdravotné potiaže alebo v prípade pochybností upovedomte lekára a poskytnite mu informácie z tohto bezpečnostného listu.

Pri bezvedomí uložte postihnutého do stabilizovanej polohy na boku a dávajte pozor na priechodnosť dýchacích ciest. V prípade zvracania postihnutého dávajte pozor, aby nedošlo k vdýchnutiu zvratkov.

V prípade nadýchania:

V prípade nadýchania sa veľkého množstva premiestnite postihnutého na čerstvý vzduch a udržujte ho v pokoji a teple.

V prípade poliatia alebo zasiahnutia očí:

Okamžite vyplachujte 15 minút čistou vodou pri nasilu zdvihnutých viečkach.

V prípade sčervenania, bolesti alebo zhoršenia zraku privolajte lekára.

V prípade sčervenania, bolesti alebo zhoršenia zraku vyhľadajte očného lekára.

V prípade zasiahnutia odevu alebo zasiahnutia pokožky:

Odstráňte znečistený odev a pokožku dôkladne umyte mydlom a vodou alebo osvedčeným čistiacim prostriedkom.

NEPOUŽÍVAJTE rozpúšťadlá alebo riedidlá.

V prípade požitia:

V prípade požitia, pokiaľ je množstvo malé (nie viac, ako jedno prehĺtnutie), vypláchnite ústnu dutinu vodou a vyhľadajte lekárske ošetrovanie.

Udržujte v kľude. NEVYVOLÁVAJTE zvracanie.

Pri náhodnom požití privolajte lekára, na odhadnutie potrebného ošetrovania v nemocnici. Dajte lekárovi k nahliadnutiu etiketu.

5 - PROTIPOŽIARNE OPATRENIA

Dátum prvého vydania : Nie je k dispozícii

Dátum posledného resetu : Nie je k dispozícii

Dátum validácia : 10/12/2010

Nerelevantný.

6 - OPATRENIA PRI NÁHODNOM UVOLNENÍ

Osobných bezpečnostných opatreniach, napr.:

Vid'. bezpečnostné opatrenia v bodoch 7 a 8.

Environmentálnych bezpečnostných opatreniach, napr.:

Na odstránenie rozliateho prípravku použijete nehorľavé absorbčné materiály ako napríklad piesok, zemina, vermikulit, posypová zemina v nádobách pre likvidáciu odpadov.

Zabráňte vniknutiu akéhokoľvek materiálu do systému odpadných vôd.

Použite vhodnú nádobu na uchovávanie odpadu v súlade s platnými predpismi (vid'. bod č.13).

V prípade ak produkt skontaminuje vodné toky, rieky alebo potrubia, upozornite príslušné orgány v súlade s právnymi predpismi

Metódach čistenia, napr.:

Na čistenie používajte detergenty, nepoužívajte rozpúšťadlá.

7 - MANIPULÁCIA A SKLADOVANIE

Predpisy o podmienkach skladovania platia aj pre pracovisko, kde sa s výrobkom manipuluje.

Manipulácia:

Používajte v dobre vetraných priestoroch.

Protipožiarne opatrenia:

Zabráňte prístupu nepovolaným osobám.

Doporučený postup a opatrenia:

Osobná bezpečnosť, vid'. §8.

Dodržujte opatrenia uvedené na etikete a zásady bezpečnej práce v priemysle

Balenia, ktoré boli otvorené, musia byť znovu dôkladne uzatvorené a skladované v stojatej polohe

Produkt nesmie prísť do styku s očami

Zakázané opatrenia a postupy:

V priestore, kde sa prípravok používa je zakázané jesť, piť a fajčiť

Nikdy neotvárajte obal pod tlakom

Skladovanie:

Nádobu uchováajte dobre uzatvorenú na suchom mieste.

Podlaha musí byť nepriepustná a tvoriť záchytnú jímku, aby v prípade rozliatia kvapalina neprenikla mimo tento priestor.

8 - KONTROLY EXPOZÍCIE/Osobná ochrana

Používajte osobné ochranné prostriedky podľa Smernice 89/686/EHS.

Technické opatrenia:

Zaistite dostatočné vetranie, pokiaľ možno pomocou odsávacích ventilátorov na pracoviskách a pomocou vhodného centrálného odťahu.

V prípade ak odvetrávanie neznižuje koncentráciu výparov rozpúšťadla pod hranicu expozičného limitu, používajte dýchací prístroj

Expozičné limity INRS ED 984:

Francúzsko	VME-ppm:	VME-mg/m3:	VLE-ppm:	VLE-mg/m3:	Upozornenie:	TMP N°
141-43-5	1	2.5	3	7.6	-	49, 49 Bis
64-17-5	1000	1900	5000	9500	-	84
67-56-1	200	260	-	-	(12)	84

Expozičné limity 2009/161/EÚ, 2006/15/ES, 2000/39/ES a 98/24/ES:

ES	VME-mg/m3:	VME-ppm:	VLE-mg/m3:	VLE-ppm:	Upozornenie:
141-43-5	2.5	1	7.6	3	Peau
67-56-1	260	200	-	-	Peau

Hodnoty limitov expozície (2003-2006):

Slovenia	TWA:	STEL:	Ceiling:	Definition:	Criterion:
64-17-5	500 ppm	960 mg/m3	II..1		
67-56-1	200 ppm	260 mg/m3	II..1		

Ochrana dýchacieho ústrojenstva:

Protiplynové filtre:

Dátum prvého vydania : Nie je k dispozícii
 Dátum posledného resetu : Nie je k dispozícii
 Dátum validácia : 10/12/2010

V prípade ak koncentrácia presahuje expozičné limity, sú pracovníci povinní používať odpovedajúcu ochrannú masku.

Ochrana rúk:

Typ odporúčaných rukavíc:

- Butylkaučuk

Pokožku je možné chrániť pomocou ochranného krému, tento by však nemal byť nanášaný po bezprostrednom kontakte s prípravkom.

V prípade dlhšieho alebo opakovaného kontaktu použite vhodné rukavice.

Ochrana očí:

Vylúčte kontakt s očami.

Používajte ochranné okuliare.

V dielni, kde sa s prípravkom pracuje nepretržite, zaistíte miesto na vyplachovanie očí

Ochrana pokožky:

Ďalšie informácie, vid' §11 Bezpečnostného listu - Toxikologická informácia.

9 - FYZIKÁLNE A CHEMICKÉ VLASTNOSTI**Všeobecné informácie:**

Fyzikálny stav: Tekutina

Dôležité zdravotné, bezpečnostné a environmentálne informácie:

pH látky/príprava:	Slabá zásada.
Pokiaľ je možné merať pH, dosahuje hodnoty:	10.00 .
Bod/interval varu:	132 °C.
Interval bodu vzplanutia:	Nerelevantný.
Tlak pary:	Menej ako 110 kPa (1,10 bar).
Hustota:	=1
Rozpustnosť vo vode:	Rozpustný.

Iné informácie:

Bod/interval fúzie:	-90 °C.
Teplota samovznietenia:	255 °C.
Bod/interval rozkladu:	Nerelevantná.
VOC :	330 g/l.

10 - STABILITA A REAKTIVITA

Vystavenie prípravku vysokým teplotám môže mať za príčinu uvoľnenie nebezpečných látok ako oxid uhoľnatý a uhličitý, dym a oxidy dusíka

11 - TOXIKOLOGICKÉ INFORMÁCIE

Žiadne dostupné informácie ohľadom samotného prípravku.

Pri zasiahnutí očí spôsobuje podráždenie a vratné poškodenie

Obsiahnuté látky sú všeobecne klasifikované, pri aplikácii na oči zvierat, ako látky spôsobujúce vážne poškodenie, ktoré trvá minimálne 24 hodín.

Ďalšie údaje:

CAS 64-17-5 : IARC Group 1: The agent is carcinogenic to humans.

12 - EKOLOGICKÉ INFORMÁCIE

Neexistujú žiadne dostupné ekologické informácie o tomto výrobku.

Tento produkt sa nesmie vypúšťať do systému odpadových vôd.

13 - INFORMÁCIE O ZNEŠKODŇOVANÍ

Nevylievajte do kanalizácie alebo do vodovodných systémov.

Odpad:

Recyklovať alebo zničiť v súlade s platnou legislatívou podľa možnosti na zbernom mieste, ktoré má na to úradné povolenie.

Neznečisťujte odpadkami pôdu alebo vodu a ani okolité prostredie pri ich ničení.

Znečistené obaly:

Úplne vyprázdniť nádobu avšak ponechať na nej nálepky.

Odovzdať niekomu s úradným oprávnením na zber.

14 - INFORMÁCIE O DOPRAVE

Dátum prvého vydania : Nie je k dispozícii
Dátum posledného resetu : Nie je k dispozícii
Dátum validácia : 10/12/2010

Nepodlieha klasifikácii a značeniu pre prepravu.

Prepravujte výrobok v súlade s ustanoveniami ADR pre cestnú prepravu, RID pre železničnú prepravu, IMDG pre námornú dopravu a ICAO/ IATA pre leteckú dopravu (ADR 2009 - IMDG 2008 - ICAO/IATA 2009).

15 - REGULAČNÉ INFORMÁCIE

Triedenie podľa:

Smernica tzv. "všetkých príprav" 1995/45/ES a jej úpravy.

Nariadenie ES č. 1272/2008 a jeho úpravy (nariadenie ES č. 790/2009).

Klasifikácia prípravku:

Dráždivý

Špecifické nebezpečenstvá spojené s prípravkom a zásady bezpečnej práce:

R 37/38	Dráždi dýchacie cesty a pokožku.
R 41	Riziko vážneho poškodenia očí.
S 1/2	Uchovávajte uzamknutý a mimo dosahu detí.
S 26	V prípade kontaktu s očami je potrebné ihneď ich vymyť s veľkým množstvom vody a vyhľadať lekársku pomoc.
S 36/39	Noste vhodný ochranný odev a ochranné prostriedky na oči/tvár.
S 45	V prípade nehody alebo ak sa necítite dobre, okamžite vyhľadajte lekársku pomoc (ak je to možné, ukážte označenie látky alebo prípravku).
S 46	V prípade požitia, okamžite vyhľadajte lekársku pomoc a ukážte tento obal alebo označenie.
S 25	Zabráňte kontaktu s očami.
S 28	Aprêcs contact avec la peau, se laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et du savon.
S 37	Noste vhodné rukavice.
S 64	Pri požití vypláchnite ústa vodou (iba ak je postihnutý pri vedomí).
S 20	Pri používaní nejedzte ani nepite.

16 - ĎALŠIE INFORMÁCIE

Pretože nám nie sú známe pracovné podmienky užívateľa, informácie uvedené v bezpečnostnom liste sú založené na našich súčasných vedomostiach a na národných predpisoch.

Tento prípravok nesmie byť použitý na akýkoľvek iný účel, ako je popísané v bode 1, bez predchádzajúceho písomného návodu na použitie.

Je povinnosťou užívateľa dodržiavať všetky nutné opatrenia, aby boli zaistené všeobecné pravidlá a miestne predpisy.

Informáciu obsiahnutú v tomto bezpečnostnom liste je treba chápať ako popis bezpečnostných opatrení vzťahujúcich sa k nášmu výrobku, nie ako záruku jeho vlastností

W druhom odseku nachádzajúce vety upozorňujú na nebezpečenstvo:

R 11	Veľmi horľavý.
R 20/21/22	Škodlivý pri vdýchnutí, pri kontakte s pokožkou a po požití.
R 22	Škodlivý po požití.
R 23/24/25	Jedovatý pri vdýchnutí, pri kontakte s pokožkou a po požití.
R 34	Spôsobuje popáleniny/poleptanie.
R 39/23/24/25	Jedovatý, nebezpečenstvo veľmi vážnych ireverzibilných účinkov vdýchnutím, pri kontakte s pokožkou a po požití.
R 41	Riziko vážneho poškodenia očí.

Dátum prvého vydania : Nie je k dispozícii
Dátum posledného resetu : Nie je k dispozícii
Dátum validácia : 10/12/2010