



BEZPEČNOSTNÍ LIST
K2R COLOUR CATCHER SHEETS

Strana: 1

Datum kompilace: 02/09/2015

Oddíl 1: Identifikace látky/směsi a společnosti/podniku

1.1. Identifikátor výrobku

Název produktu: K2r COLOUR CATCHER (ubrousky)

1.2. Příslušná určená použití látky nebo směsi a nedoporučená použití

Použití produktu: Produkt pečující o prádlo .

1.3. Podrobné údaje o dodavateli bezpečnostního listu

Název firmy: Henkel CR spol. s r.o.

U Pruhonu 10

Praha 7

CZ - 170 04

Ceská Republika

Tel.: 420 220101111

Fax: 420 220101190

Email: info@henkel.cz

1.4. Telefonní číslo pro naléhavé situace

Telefon pro použití v nouzi:

nouzové tel. číslo pro celou ČR – nepřetržitě 2 2491 9293, 2 2491 5402

Klinika nemocí z povolání, Toxikologické informační středisko-TIS, Na Bojišti 1, 12800 Praha 2, telefon (nepřetržitě): +420 224919293, +420 224915402; +420224914575.

Oddíl 2: Identifikace nebezpečnosti

2.1. Klasifikace látky nebo směsi

Klasifikace (CLP): Tento výrobek nemá klasifikaci podle CLP.

2.2. Prvky označení

Popisné prvky: žádné

Pokyny pro bezpečné zacházení: P102: Uchovávejte mimo dosah dětí.

2.3. Další nebezpečnost

Jiná nebezpečí: Žádná data.

PBT: Tato látka není identifikována jako látka PBT/vPvB.

Oddíl 3: Složení/informace o složkách

3.1. Látky

Chemická identita: K2r COLOUR CATCHER (ubrousky)

Obsahuje: žádné nebezpečné ingredience.

[pokračování...]

BEZPEČNOSTNÍ LIST
K2R COLOUR CATCHER SHEETS

Strana: 2

Netkané celulózové ubrousky

[pokračování...]

BEZPEČNOSTNÍ LIST
K2R COLOUR CATCHER SHEETS

Strana: 3

Oddíl 4: Pokyny pro první pomoc

4.1. Popis první pomoci

Kontakt s kůží: Ihned opláchněte velkým množstvím vody s mýdlem.

Kontakt s očima: Neaplikuje se.

Požítí: Nevyvolávejte zvracení. Vypláchněte ústa vodou.

Vdechnutí: Neaplikuje se.

4.2. Nejdůležitější akutní a opožděné symptomy a účinky

Kontakt s kůží: Žádné příznaky.

Kontakt s očima: Žádné příznaky.

Požítí: Mohou být polykací potíže. Může nastat nevolnost a bolest žaludku.

Vdechnutí: Nelze použít.

4.3. Pokyn týkající se okamžité lékařské pomoci a zvláštního ošetření

žádné

Oddíl 5: Opatření pro hašení požáru

5.1. Hasiva

Hasicí media: Pro okolní požár je nutno použít vhodné hasební prostředky.

5.2. Zvláštní nebezpečnost vyplývající z látky nebo směsi

Nebezpečí vystavení vlivu: Při hoření se mohou uvolňovat toxické výpary/dýmy.

5.3. Pokyny pro hasiče

Pokyny pro hasiče: Použijte samostatný (přenosný) dýchací přístroj. Noste ochranný oděv, abyste zabránili styku s kůží a očima.

Oddíl 6: Opatření v případě náhodného úniku

6.1. Opatření na ochranu osob, ochranné prostředky a nouzové postupy

Opatření osobní ochrany: Neaplikuje se.

6.2. Opatření na ochranu životního prostředí

Opatření ochrany prostředí: Neaplikuje se.

6.3. Metody a materiál pro omezení úniku a pro čištění

Metody cistení: Vhodnou metodu likvidace naleznete v oddíle 13 bezpečnostního listu .

6.4. Odkaz na jiné oddíly

žádné

Oddíl 7: Zacházení a skladování

7.1. Opatření pro bezpečné zacházení

Manipulační požadavky: Neaplikuje se.

[pokračování...]

BEZPEČNOSTNÍ LIST
K2R COLOUR CATCHER SHEETS

Strana: 4

7.2. Podmínky pro bezpečné skladování látek a směsí včetně neslučitelných látek a směsí

Podmínky skladování: Uchovávejte na chladném a dobře větraném místě.

7.3. Specifické konečné / specifická konečná použití

Péče o prádlo při praní

Oddíl 8: Omezování expozice/osobní ochranné prostředky

8.1. Kontrolní parametry

Limity pro pracovní expozici: Nejsou k dispozici žádné údaje.

DNEL/PNEC

DNEL / PNEC Nejsou k dispozici žádné údaje.

8.2. Omezování expozice

Technická opatření: Zajistěte dostatečnou ventilaci prostor.

Respirační ochrana: Neaplikuje se.

Ochrana rukou: Ochranné rukavice.

Ochrana očí: Neaplikuje se.

Ochrana kůže Neaplikuje se.

Oddíl 9: Fyzikální a chemické vlastnosti

9.1. Informace o základních fyzikálních a chemických vlastnostech

Skupenství: pevné - vlákna

Barva: Bílá

Zápach: Sotva znatelný pach.

Rozpustnost ve vodě: Nerozpustný

9.2. Další informace

Další informace: Nejsou k dispozici žádné údaje.

Oddíl 10: Stálost a reaktivita

10.1. Reaktivita

Reaktivita: Stabilní za doporučených podmínek pro přepravu nebo skladování.

10.2. Chemická stabilita

Chemická stabilita: Za normálních podmínek stabilní.

10.3. Možnost nebezpečných reakcí

Nebezpečné reakce: Za normálních podmínek pro přepravu nebo skladování nenastanou nebezpečné reakce.

10.4. Podmínky, kterým je třeba zabránit

Nutno vyloučit tyto podmínky: Zdroje zapalování. - oheň.

[pokračování...]

BEZPEČNOSTNÍ LIST

K2R COLOUR CATCHER SHEETS

Strana: 5

10.5. Neslučitelné materiály

Nutno vyloučit tyto materiály: Neaplikuje se.

10.6. Nebezpečné produkty rozkladu

Nebezpečné produkty rozkladu: Při hoření se uvolňují toxické výpary/dýmy.

Oddíl 11: Toxikologické informace

11.1. Informace o toxikologických účincích

Akutní toxicita: Nejsou k dispozici žádné údaje.

Příznaky / cesty expozice

Kontakt s kůží: Žádné příznaky.

Kontakt s očima: Žádné příznaky.

Požítí: Mohou být polykací potíže. Může nastat nevolnost a bolest žaludku.

Vdechnutí: Nelze použít.

Oddíl 12: Ekologické informace

12.1. Toxicita

Ekotoxicita: Nejsou k dispozici žádné údaje.

12.2. Perzistence a rozložitelnost

Stálost a rozložitelnost: Biologicky rozložitelný.

12.3. Bioakumulační potenciál

Potenciál bioakumulace: Žádný potenciál bioakumulace.

12.4. Mobilita v půdě

Žádná data

12.5. Výsledky posouzení PBT a vPvB

PBT: Tato látka není identifikována jako látka PBT/vPvB.

12.6. Jiné nepříznivé účinky

Jiné nežádoucí účinky: Zanedbatelná ekotoxicita.

Oddíl 13: Pokyny pro odstraňování

13.1. Metody nakládání s odpady

Postupy likvidace: Přemístěte do vhodného kontejneru a zajistěte sběr odpadu specializovanou firmou pro zneškodňování odpadů.

Dodržujte místně platné předpisy.

Oddíl 14: Informace pro přepravu

Třída přepravy: Tento výrobek není klasifikován pro přepravu.

[pokračování...]

BEZPEČNOSTNÍ LIST
K2R COLOUR CATCHER SHEETS

Strana: 6

Oddíl 15: Informace o předpisech

15.1. Nařízení týkající se bezpečnosti, zdraví a životního prostředí

Nařízení EP a Rady (ES) č. 1907/2006 (REACH) v platném znění

Nařízení EP a Rady (ES) č.1272/2008 v platném znění

258/2000Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů

634/1992Sb., o ochraně spotřebitele, ve znění pozdějších předpisů

361/2007Sb., kterým se stanoví podmínky ochrany zdraví při práci v platném znění

185/2001Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů

15.2. Posouzení chemické bezpečnosti

Oddíl 16: Další informace

Jiné informace: Tyto informace odpovídají našemu současnému stavu znalostí a vztahují se k produktu v stavu dodávky. Popisují produkt z hlediska bezpečnosti a nejsou zárukou vhodnosti a použitelnosti produktu pro konkrétní aplikaci.