



BEZPEČNOSTNÍ LIST Deb Universal Protect

ODDÍL 1: IDENTIFIKACE LÁTKY/SMĚSI A SPOLEČNOSTI/PODNIKU

1.1 Identifikátor výrobku

Obchodní název	Deb Universal Protect
Číslo výrobku	UPW150ML, UPW1L, UPW1LRS, UPW150MRS, UPW10MLUK, UPW1LEE, UPW10MLRL, UPW1000LSC

1.2 Příslušná určená použití látky nebo směsi a nedoporučená použití

Určená použití	Krém na ruce
-----------------------	--------------

1.3 Podrobné údaje o dodavateli bezpečnostního listu

Dodavatel	Deb Ltd Denby Hall Way Denby Derbyshire Velká Británie DE5 8JZ Hlavní tel. +44(0)1773 855100 Technické odd. tel. +44(0)1773 855105 sds@debgroup.com
------------------	---

1.4 Telefonní číslo pro naléhavé situace

Nepřetržitě 224 919 293 nebo 224 915 402 nebo 224 914 575

ODDÍL 2: IDENTIFIKACE NEBEZPEČNOSTI

2.1 Klasifikace látky nebo směsi

Klasifikace (1999/45/EHS)	Není klasifikováno.
----------------------------------	---------------------

2.2 Prvky označení

Věty o označení specifické rizikivosti	NC	Není klasifikováno.
Pokyny pro bezpečné nakládání	NC	Není klasifikováno.

2.3 Další nebezpečnost

Tento výrobek neobsahuje žádné látky PBT ani vPvB.

ODDÍL 3: SLOŽENÍ/INFORMACE O SLOŽKÁCH

3.2 Směsi

INCI

Aqua
Kaolin
Cetearyl Alcohol
Dicaprylyl Carbonate
Glycerin
Xanthan Gum
Sodium Lauryl Sulfate
Phenoxyethanol
Diazolidinyl Urea
CI 15985
CI 19140

ODDÍL 4: POKYNY PRO PRVNÍ POMOC**4.1 Popis první pomoci****Inhalační**

Nepodstatné Nepravděpodobná cesta expozice vzhledem k tomu, že výrobek neobsahuje těkavé látky.

Požítí

Vypláchněte důkladně ústa. Při jakýchkoli trvajících potížích přivolejte lékařskou pomoc.

Kontakt s kůží

Odpadá.

Kontakt s očima

Nezapomeňte před vyplachováním odstranit z očí kontaktní čočky. Okamžitě omývejte oči velkým množstvím vody při rozevřených očních víčkách. Pokračujte v oplachování nejméně 15 minut. Přivolejte neprodleně lékařskou pomoc, pokud se objeví symptomy po omytí.

4.2 Nejdůležitější akutní a opožděné symptomy a účinky**Inhalační**

Žádné zvláštní symptomy se neuvádějí.

Požítí

Žádné zvláštní symptomy se neuvádějí.

Kontakt s kůží

Za normálních podmínek žádné.

Kontakt s očima

Může způsobit přechodné podráždění očí.

4.3 Pokyn týkající se okamžité lékařské pomoci a zvláštního ošetření

Žádné zvláštní pokyny pro první pomoc nejsou udány.

ODDÍL 5: OPATŘENÍ PRO HAŠENÍ POŽÁRU**5.1 Hasiva****Hasicí prostředky**

Výrobek není hořlavý. Používejte protipožární přístroje se zřetelem na okolní materiály.

5.2 Zvláštní nebezpečnost vyplývající z látky nebo směsi**Nebezpečné produkty hoření**

Žádné nebezpečné produkty rozkladu.

5.3 Pokyny pro hasiče**Zvláštní postupy při hašení**

Žádný zvláštní postup hašení požáru není udán.

ODDÍL 6: OPATŘENÍ V PŘÍPADĚ NÁHODNÉHO ÚNIKU**6.1 Opatření na ochranu osob, ochranné prostředky a nouzové postupy**

Zamezte styku s očima.

6.2 Opatření na ochranu životního prostředí

Nepodstatné vzhledem k malým množstvím, která se používají.

6.3 Metody a materiál pro omezení úniku a pro čištění

Menší rozliti se spláchně větším množstvím vody. Nedovolte, aby oplachová voda znečistila rybníky a vodní toky. Větší množství se nemá splachovat do kanalizace, ale má se odstranit pomocí sorbentu.

6.4 Odkaz na jiné oddíly

Zneškodňování odpadu viz oddíl 13.

ODDÍL 7: ZACHÁZENÍ A SKLADOVÁNÍ**7.1 Opatření pro bezpečné zacházení**

Zamezte styku s očima.

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

Deb Universal Protect

Skladujte v uzavřeném původním obalu při teplotách mezi 0°C a 30°C.

7.3 Specifické konečné/specifická konečná použití

Určená použití pro tento výrobek jsou podrobně popsána v oddíle 1.2.

ODDÍL 8: OMEZOVÁNÍ EXPOZICE/OSOBNÍ OCHRANNÉ PROSTŘEDKY

8.1 Kontrolní parametry

8.2 Omezování expozice

Technická opatření

Nepodstatné

Ochrana dýchacích orgánů

Žádná zvláštní doporučení.

Ochrana očí

Nepodstatné

ODDÍL 9: FYZIKÁLNÍ A CHEMICKÉ VLASTNOSTI

9.1 Informace o základních fyzikálních a chemických vlastnostech

Vnější vzhled	Viskózní krémová kapalina.
Barva	Béžový.
Zápach	Charakteristický.
Hodnota pH, koncentrovaného roztoku	6.0-7.5

9.2 Další informace

Žádné.

ODDÍL 10: STÁLOST A REAKTIVITA

10.1 Reaktivita

S tímto výrobkem nejsou spojena žádná zvláštní nebezpečí reaktivity.

10.2 Chemická stabilita

Stabilní za normálních teplot.

10.3 Možnost nebezpečných reakcí

Žádné známé.

10.4 Podmínky, kterým je třeba zabránit

Nejsou známy žádné podmínky, které by mohly vést ke vzniku nebezpečných situací.

10.5 Neslučitelné materiály

Materiály, jichž je třeba se vyvarovat

Žádné neslučitelné skupiny nejsou uvedeny.

10.6 Nebezpečné produkty rozkladu

Za normálních podmínek žádné.

ODDÍL 11: TOXIKOLOGICKÉ INFORMACE

11.1 Informace o toxikologických účincích

Inhalační

Žádná zvláštní nebezpečí pro zdraví se neuvádějí.

Požítí

Může způsobit nevolnost při požití.

Deb Universal Protect

Kontakt s kůží

Neočekává se, že by při běžném použití docházelo k dráždění kůže.

Kontakt s očima

Může způsobit přechodné podráždění očí.

ODDÍL 12: EKOLOGICKÉ INFORMACE

Ekotoxická

Není považováno za nebezpečné pro životní prostředí.

12.1 Toxicita

Akutní toxicita pro ryby

Nepovažuje se za toxický pro ryby.

12.2 Perzistence a rozložitelnost

Rozložitelnost

Povrchově aktivní látka(y) obsažena(y) v tomto přípravku je (jsou) v souladu s kritérii biodegradability podle Nařízení (EU) č. 648/2004 o detergentech. Údaje potvrzující toto prohlášení jsou k dispozici kompetentním institucím členských států Unie na jejich vyžádání.

12.3 Bioakumulační potenciál

Bioakumulační potenciál

Údaje o bioakumulaci nejsou udány.

12.4 Mobilita v půdě

Pohyblivost:

Výrobek je rozpustný ve vodě.

12.5 Výsledky posouzení PBT a vPvB

Tento výrobek neobsahuje žádné látky PBT ani vPvB.

12.6 Jiné nepříznivé účinky

Žádné známé.

ODDÍL 13: POKYNY PRO ODSTRAŇOVÁNÍ

Další informace

Při zacházení s odpadem je nutno se řídit bezpečnostními opatřeními platnými pro zacházení s výrobkem. Způsoby zneškodňování přípravku: Postupuje se podle zákona o odpadech a jeho prováděcích předpisů o zneškodňování odpadů. Menší množství je možné likvidovat s běžným komunálním odpadem, větší množství zneškodňujte jako průmyslový odpad.

Způsoby zneškodňování kontaminovaného obalu: Zákon o obalech a jeho prováděcí předpisy. Smlouva o sdruženém plnění s EKO-KOM, Praha. Obaly jsou recyklovatelné, dobře je vyprázdněte.

13.1 Metody nakládání s odpady

Rozsypaný (rozlitý) materiál a jeho zbytky se likvidují v souladu s požadavky příslušných místních úřadů.

ODDÍL 14: INFORMACE PRO PŘEPRÁVU

Informace o silniční dopravě Není klasifikováno

Informace o železniční dopravě Není klasifikováno.

Informace o námořní dopravě Není klasifikováno.

Informace o letecké dopravě Není klasifikováno.

14.1 Číslo OSN

Nepoužívá se.

14.2 Náležitý název OSN pro zásilku

Nepoužívá se.

14.3 Třída/třídy nebezpečnosti pro přepravu

Nepoužívá se.

Deb Universal Protect

14.4 Obalová skupina

Nepoužívá se.

14.5 Nebezpečnost pro životní prostředí

Látka ohrožující životní prostředí/Znečišťuje moře

Ne.

14.6 Zvláštní bezpečnostní opatření pro uživatele

Nepoužívá se.

14.7 Hromadná přeprava podle přílohy II MARPOL73/78 a předpisu IBC

Nepoužívá se.

ODDÍL 15: INFORMACE O PŘEDPÍSECH

15.1 Nařízení týkající se bezpečnosti, zdraví a životního prostředí/specifické právní předpisy týkající se látky nebo směsi

Legislativa EU

Toto je kosmetický produkt podléhající Směrnici Rady 76/768/EHS o kosmetických přípravcích v platném znění a Nařízení ES 1223/2009 o kosmetických přípravcích v platném znění a nepodléhá tedy požadavkům na bezpečnostní listy dle Nařízení Komise (EU) 453/2010. Nepodléhá ani požadavkům na klasifikaci a označování dle směrnice 1999/45/ES týkající se klasifikace, balení a označování nebezpečných přípravků a a Nařízení (ES) č. 1272/2008 o klasifikaci a označování látek a směsí.

15.2 Posouzení chemické bezpečnosti

Posouzení chemické bezpečnosti nebylo provedeno.

ODDÍL 16: DALŠÍ INFORMACE

Poznámky k revizi

Revize informací POZNÁMKA: Linky v daném rozsahu ukazují významné změny od předchozí kontroly.

Datum poslední revize 15/02/2011

Revize 4

Nahrazuje (datum předchozího vydání) 08/02/2011

Odvolání

Tato informace se týká pouze tohoto specificky uvedeného materiálu a nemusí platit, pokud se tento materiál používá v kombinaci s jakýmkoli jinými materiály nebo procesy. Tato informace je dle nejlepších znalostí a přesvědčení společnosti přesná a spolehlivá k uvedenému datu. Nicméně se neposkytuje žádná záruka ohledně její přesnosti, spolehlivosti a úplnosti. Je zodpovědností uživatele se rozhodnout o vhodnosti takové informace pro jeho vlastní potřebu.