



## BEZPEČNOSTNÍ LIST Kresto® Special ULTRA

### ODDÍL 1: Identifikace látky/směsi a společnosti/podniku

#### 1.1. Identifikátor výrobku

Název výrobku	Kresto® Special ULTRA
Číslo výrobku	KSP30ML,KSP250ML,KSP2LT,KSP4LTR,KSP30MLWW
Interní identifikace	M 981/2

#### 1.2. Příslušná určená použití látky nebo směsi a nedoporučená použití

Určení použití	Prostředek na mytí rukou.
----------------	---------------------------

#### 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 E-mail: sds@debgroup.com
-----------	---

#### 1.4. Telefonní číslo pro naléhavé situace

Telefonní číslo pro naléhavé situace	Neaplikovatelné.
--------------------------------------	------------------

### ODDÍL 2: Identifikace nebezpečnosti

#### 2.1. Klasifikace látky nebo směsi

##### Klasifikace

Fyzikální nebezpečnost	Není klasifikováno.
Nebezpečnost pro lidské zdraví	Není klasifikováno.
Nebezpečnost pro životní prostředí	Není klasifikováno.

#### 2.2. Prvky označení

Standardní věta o nebezpečnosti	Není klasifikováno.
---------------------------------	---------------------

#### 2.3. Další nebezpečnost

Tento výrobek neobsahuje žádné látky klasifikované jako PBT nebo vPvB.

## Kresto® Special ULTRA

### ODDÍL 3: Složení/informace o složkách

#### 3.2. Směsi

INCI	DIMETHYL GLUTARATE LAURETH-6 JUGLANS REGIA SHELL POWDER (ASTOPON®) STEARALKONIUM BENTONITE ETHYLHEXYL STEARATE CELLULOSE ACETATE BUTYRATE TITANIUM DIOXIDE QUATERNIUM-18 BENTONITE PROPYLENE CARBONATE DIMETHYL SUCCINATE DIMETHYL ADIPATE SILICA PARFUM (FRAGRANCE)
------	--

### ODDÍL 4: Pokyny pro první pomoc

#### 4.1. Popis první pomoci

Inhalace	Není relevantní. Nepravděpodobná cesta expozice, neboť výrobek neobsahuje těkavé látky.
Požítí	Ústa důkladně vypláchněte vodou. Necítíte-li se dobře, vyhledejte lékařskou pomoc.
Styk s kůží	Není relevantní.
Styk s očima	Odstraňte kontaktní čočky a široce otevřete oči. Pokračujte v oplachování po dobu minimálně 15 minut. Pokračujte v oplachování po dobu minimálně 15 minut. Dojde-li po omytí k výskytu příznaků, ihned vyhledejte lékařskou pomoc.

#### 4.2. Nejdůležitější akutní a opožděné symptomy a účinky

Inhalace	Žádné specifické příznaky nejsou známy.
Požítí	Žádné specifické příznaky nejsou známy.
Styk s kůží	Je-li produkt používán, jak je doporučeno, nemělo by dojít k podráždění kůže.
Styk s očima	Může způsobit dočasné podráždění očí.

#### 4.3. Pokyn týkající se okamžité lékařské pomoci a zvláštního ošetření

Poznámky pro lékaře	Žádná specifická doporučení.
---------------------	------------------------------

### ODDÍL 5: Opatření pro hašení požáru

#### 5.1. Hasiva

Vhodná hasiva	Výrobek není hořlavý. Použijte hasiva vhodná pro daný typ požáru.
---------------	---

#### 5.2. Zvláštní nebezpečnost vyplývající z látky nebo směsi

Nebezpečné zplodiny hoření	Nejsou známy žádné nebezpečné rozkladné produkty.
----------------------------	---

#### 5.3. Pokyny pro hasiče

Ochranná opatření během hašení požáru	Žádná zvláštní protipožární opatření nejsou známa.
---------------------------------------	--

### ODDÍL 6: Opatření v případě náhodného úniku

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

Opatření pro ochranu osob	Zamezte styku s očima.
---------------------------	------------------------

## Kresto® Special ULTRA

### 6.2. Opatření na ochranu životního prostředí

**Opatření na ochranu životního prostředí** Vzhledem k malým použitým množstvím není riziko považováno za významné.

### 6.3. Metody a materiál pro omezení úniku a pro čištění

**Metody pro čištění** Spláchněte uniklý produkt velkým množstvím vody. Během splachování vodou zabraňte kontaminaci vodních nádrží nebo toků. Uniklý produkt absorbujte do nehořlavého absorpčního materiálu. Nevypouštějte produkt do kanalizace, vodních toků nebo na zem.

### 6.4. Odkaz na jiné oddíly

**Odkaz na jiné oddíly** Likvidace odpadu viz oddíl 13.

## ODDÍL 7: Zacházení a skladování

### 7.1. Opatření pro bezpečné zacházení

**Opatření pro bezpečné zacházení** Zamezte styku s očima.

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

**Opatření pro bezpečné skladování** Skladujte v uzavřeném původním obalu při teplotách mezi 0°C a 30°C.

### 7.3. Specifické konečné/specifická konečná použití

**Specifické konečné/specifická konečná použití** Příslušná určená použití tohoto výrobku jsou podrobně popsána v bodě 1.2.

## ODDÍL 8: Omezování expozice/osobní ochranné prostředky

### 8.1. Kontrolní parametry

### 8.2. Omezování expozice

**Vhodné technické kontroly** Není relevantní.  
**Ochrana očí/obličeje** Není relevantní.  
**Hygienická opatření** Není relevantní.  
**Ochrana dýchacích cest** Žádná specifická doporučení.

## ODDÍL 9: Fyzikální a chemické vlastnosti

### 9.1. Informace o základních fyzikálních a chemických vlastnostech

**Vzhled** Viskózní kapalina. Suspenze.  
**Barva** Běžová.  
**Zápach** Voňavý.  
**pH** Žádné informace nejsou k dispozici.  
**Bod tání** <-15°C  
**Počáteční bod varu a rozmezí bodu varu** >100°C @ 1013 mbar  
**Bod vzplanutí** > 100 °C  
**Relativní hustota** ~ 1.131 @ 20°C  
**Rozpustnost(i)** Rozpustný ve vodě.

## Kresto® Special ULTRA

Teplota samovznícení	365°C
Viskozita	<22,000 mPa s @ 20°C

### 9.2. Další informace

Další informace	Žádné.
-----------------	--------

## ODDÍL 10: Stálost a reaktivita

### 10.1. Reaktivita

Reaktivita	Nejsou známa žádná rizika zvýšené reaktivity spojená s tímto výrobkem.
------------	--

### 10.2. Chemická stabilita

Stálost	Za normálních teplot okolí je produkt stabilní.
---------	---

### 10.3. Možnost nebezpečných reakcí

Možnost nebezpečných reakcí	Nejsou známy.
-----------------------------	---------------

### 10.4. Podmínky, kterým je třeba zabránit

Podmínky, kterým je třeba zabránit	Nejsou známy žádné podmínky, u nichž existuje pravděpodobnost vzniku nebezpečné situace.
------------------------------------	--

### 10.5. Neslučitelné materiály

Neslučitelné materiály	Žádný specifický materiál nebo skupina materiálů pravděpodobně nebude reagovat s tímto produktem za vzniku nebezpečné situace.
------------------------	--

### 10.6. Nebezpečné produkty rozkladu

Nebezpečné produkty rozkladu	Je-li produkt používán a skladován, jak je doporučeno, nedochází k jeho rozkladu.
------------------------------	---

## ODDÍL 11: Toxikologické informace

### 11.1. Informace o toxikologických účincích

Inhalace	Není známa žádná specifická nebezpečnost pro zdraví.
Požítí	Při požití může způsobit nevolnost.
Styk s kůží	Je-li produkt používán, jak je doporučeno, nemělo by dojít k podráždění kůže.
Styk s očima	Může způsobit dočasné podráždění očí.

## ODDÍL 12: Ekologické informace

Ekotoxická	Nepovažuje se za nebezpečný pro životní prostředí.
------------	--

### 12.1. Toxicita

### 12.2. Perzistence a rozložitelnost

Perzistence a rozložitelnost	Povrchově aktivní látky obsažené v tomto výrobku vyhovují kritériím biologické rozložitelnosti, která jsou uvedena v Nařízení (ES) č. 648/2004 o detergitech. Údaje potvrzující toto prohlášení jsou k dispozici příslušným orgánům členských států a budou jim zpřístupněny na jejich přímou žádost, nebo na žádost výrobce detergentu.
------------------------------	--

Biologická spotřeba kyslíku	378 mg/g
-----------------------------	----------

Chemická spotřeba kyslíku	1525 mg/g
---------------------------	-----------

### 12.3. Bioakumulační potenciál

## Kresto® Special ULTRA

**Bioakumulační potenciál** Žádné údaje ohledně bioakumulace nejsou k dispozici.

### 12.4. Mobilita v půdě

**Mobilita** Výrobek je rozpustný ve vodě.

### 12.5. Výsledky posouzení PBT a vPvB

**Výsledky posouzení PBT a vPvB** Tento výrobek neobsahuje žádné látky klasifikované jako PBT nebo vPvB.

### 12.6. Jiné nepříznivé účinky

**Jiné nepříznivé účinky** Nejsou známy.

## ODDÍL 13: Pokyny pro odstraňování

### 13.1. Metody nakládání s odpady

**Obecné informace** Při nakládání s odpadem by měla být respektována bezpečnostní opatření vztahující se k 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.

**Metody nakládání s odpady** Odpad likvidujte v autorizovaném zařízení na likvidaci odpadu v souladu s požadavky relevantního místního úřadu.

## ODDÍL 14: Informace pro přepravu

**Poznámky týkající se silniční přepravy** Neklasifikováno.

**Poznámky týkající se železniční přepravy** Neklasifikováno.

**Poznámky týkající se námořní přepravy** Neklasifikováno.

**Poznámky týkající se letecké přepravy** Neklasifikováno.

### 14.1. Číslo OSN

Neaplikovatelné.

### 14.2. Náležitý název OSN pro zásilku

Neaplikovatelné.

### 14.3. Třída/třídy nebezpečnosti pro přepravu

Neaplikovatelné.

### 14.4. Obalová skupina

Neaplikovatelné.

### 14.5. Nebezpečnost pro životní prostředí

**Látka nebezpečná pro životní prostředí/látka znečišťující moře**

Ne.

## Kresto® Special ULTRA

### 14.6. Zvláštní bezpečnostní opatření pro uživatele

Neaplikovatelné.

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

Hromadná přeprava podle přílohy II MARPOL 73/78 a předpisu IBC Neaplikovatelné.

## ODDÍL 15: Informace o předpisech

### 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 Nařízení (ES) č. 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 Nařízení (ES) č. 1272/2008 o klasifikaci a označování látek a směsí.

**Klasifikace nebezpečnosti pro vodní prostředí** WGK 1

### 15.2. Posouzení chemické bezpečnosti

Posouzení chemické bezpečnosti nebylo provedeno.

## ODDÍL 16: Další informace

<b>Komentáře k revizi</b>	Revize informací POZNÁMKA: Čáry na okrajích poukazují na významné změny od předchozí revize.
<b>Datum revize</b>	24.6.2015
<b>Revize</b>	2
<b>Nahrazuje vydání</b>	5.5.2015
<b>BL číslo</b>	20745

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.