

ES-BEZPEČNOSTNÍ LIST podle Nařízení (ES) č. 1907/2006

Datum revize SRN: 27.03.2012

Verze SRN: 1.0.1 (1.0.0)

Datum revize CZ: 24.04.2013

Strana: 1/4

Meffert AG
Farbwerke

Název výrobku: düfa Harmonieweiß

Oddíl 1. Identifikace látky/směsi a společnosti/podniku

Identifikátor výrobku	düfa Harmonieweiß	
Příslušná určená použití látky nebo směsi	Silikátová barva.	
Nedoporučená použití	Nejsou specifikována.	
Identifikace:	distributora:	výrobce:
Obchodní firma:	Meffert ČR, spol. s r. o.	Meffert AG
Místo podnikání nebo sídlo:	Náchodská 2397/23, 193 00 Praha 9	Sandweg 15 D-55543 Bad Kreuznach NSR
Identifikační číslo:	45240931	
Telefon:	+420 326 375 830	+49 (0) 671 870310
Fax:		+49 (0) 671 870397
E-mail	meffert@meffert.cz	SDB@meffert.com
Osoba odpovědná za sestavení BL:		SDB@meffert.com
Telefonní číslo pro naléhavé situace:	ČR: Toxikologické informační středisko, Na bojišti 1, 128 08 Praha 2 224 91 92 93 nepřetržitá služba 224 91 54 02, 224 91 45 70, 224 96 42 34	0800/63 33 37 82 Po.-Pá. 7.30- 20.00 hod So. 9.00-20.00 hod

Oddíl 2. Identifikace nebezpečnosti

Klasifikace dle nařízení (ES) č. 1272/2008

neklasifikován

Klasifikace dle směrnice 1999/45/EHS:

neklasifikován

Prvky označení

odpadá

Další nebezpečnost

Při delším kontaktu podráždění očí, kůže, dýchacích cest.

Oddíl 3. Složení / informace o složkách

Chemická charakteristika: směs

Obsah nebezpečných látek ve směsi: neobsahuje nebezpečné látky

Oddíl 4. Pokyny pro první pomoc

Popis první pomoci

Všeobecné informace

Kontaminovaný oděv odložte. V případě nehody, nebo necítíte-li se dobře, okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc. V případě alergických příznaků, zejména u dýchacích cest, ihned navštivte lékaře.

Při nadýchání:

Postiženou osobu dopravte na čerstvý vzduch.

Při styku s kůží:

Kůži důkladně omyjte vodou a mýdlem a opláchněte.

Při zasažení očí:

Důkladně vyplachujte po dobu nejméně 15 minut čistou tekoucí vodou. Vyhledejte lékaře.

Při požití:

Vypláchněte ústa vodou a vypijte větší množství vody.

Nevyvolávejte zvracení, vyhledejte lékaře.

Relevantní údaje nejsou k dispozici.

**Nejdůležitější akutní a opožděné symptomy a účinky
Pokyn týkající se okamžité lékařské pomoci a zvláštního ošetření**

Relevantní údaje nejsou k dispozici.

ES-BEZPEČNOSTNÍ LIST podle Nařízení (ES) č. 1907/2006

Datum revize SRN: 27.03.2012
Datum revize CZ: 24.04.2013

Verze SRN: 1.0.1 (1.0.0)
Strana: 2/4

Meffert AG
Farbwerke

Název výrobku: düfa Harmonieweiß

Oddíl 5. Opatření pro hašení požáru

Vhodná hasicí média:	Za normálních podmínek nehořlavý. Hasicí prostředky přizpůsobit požáru v okolí..
Nevhodná hasicí média:	Vodní proud.
Zvláštní nebezpečnost:	Při požáru se vyvíjejí toxické plyny.
Pokyny pro hasiče	Použijte dýchací přístroj nezávislý na okolním vzduchu.

Oddíl 6. Opatření v případě náhodného úniku

Ochrana osob, ochranné prostředky a nouzové postupy	Zajistěte dostatečné větrání. Dodržujte ochranná opatření (viz oddíly 7 a 8).
Opatření na ochranu životního prostředí	Mechanicky zachyťte a zlikvidujte dle oddílu 13. Použijte např. písek, piliny, chemické pojivo (křemičitano- vápenatý hydrát). Pokud produkt znečistí vodní nádrže, řeky nebo kanalizaci informujte místní orgány .
Metody a materiál pro omezení úniku a pro čištění	Žádné.
Odkaz na jiné oddíly	Nejsou.

Oddíl 7. Zacházení a skladování

Opatření pro bezpečné zacházení	Dodržujte obvyklé předpisy pro zacházení s chemikáliemi. Zamezte styku s kůží a očima. Při práci nejezte, nepijte a nekuřte.
Podmínky pro bezpečné skladování včetně neslučitelných látek a směsí	Ochrana před explozí nebo požárem: Zvláštní opatření nejsou nutná. Obaly skladujte těsně uzavřené a vzpřímené, aby nedošlo k rozliti. Může reagovat s oxidanty. Neskladujte společně se silně kyselými nebo zásaditými materiály a oxidanty. Zamezte ochlazení pod 10°C. Obaly těsně uzavírejte a skladujte v suchu. Skladovací třída VCI: 12.
Specifické použití	Viz oddíl 1.

Oddíl 8. Omezování expozice / osobní ochranné prostředky

Kontrolní parametry	dle nařízení vlády: 361/2007 Sb. nebo směrnice 98/24/EU: nestanoveny
Biologický expoziční test dle přílohy 2 vyh. č. 432/03 Sb.: není stanoven	
Omezování expozice	Zvláštní opatření nejsou nutná.
- hygienická opatření	Dodržujte obvyklé předpisy pro zacházení s chemikáliemi.
Ochrana dýchacích cest	Při stříkání použijte respirátor. Filtř P2 (bílý).
Ochrana rukou	Používejte ochranné rukavice. Vhodný materiál: nitril. Pod nimi pokud možno noste rukavice z bavlny.
Ochrana očí	Při stříkání ochranné brýle s postranicemi.
Ochrana kůže	Při stříkání jednorázový pracovní oděv. Před prací ošetřete kůži vhodným ochranným prostředkem.
Omezování expozice životního prostředí:	Zajistěte dostatečné větrání.

Oddíl 9. Fyzikální a chemické vlastnosti

Obecné informace:	
Skupenství (při 20°C):	kapalné
Barva:	různá podle zabarvení
Zápach (vůně):	slabý, charakteristický
Informace důležité z hlediska ochrany zdraví, bezpečnosti a životního prostředí:	
Teplota tání (1013 hPa)	neuvedeno
Teplota / rozmezí t. varu (1013 hPa)	asi 120
Bod vzplanutí	nepoužitelné
Teplota vznícení	nepoužitelné
Tlak par (při 50°C)	nepoužitelné
Explosivita	není k dispozici
Hustota (při 20°C)	asi 1,58 g/cm ³

ES-BEZPEČNOSTNÍ LIST podle Nařízení (ES) č. 1907/2006

Datum revize SRN: 27.03.2012

Verze SRN: 1.0.1 (1.0.0)

Datum revize CZ: 24.04.2013

Strana: 3/4

Meffert AG
Farbwerke

Název výrobku: düfa Harmonieweiß

Rozpouštědlová dělicí zkouška (20°C)	odpadá	
Rozpustnost ve vodě (při 20°C)	není k dispozici	
Hodnota pH (při 20°C)	11	
Výtoková doba	odpadá	DIN-Becher 4 mm
VOC (ES) – maximální hodnota	0 % hmot.	
VOC (CH) – maximální hodnota	0 % hmot.	
Obsah VOC	0 g/l	ASTM D 3960
VOC hodnota (barva na dřevo)	0 g / l	DIN EN ISO 11890-1

Oddíl 10. Stálost a reaktivita

Reaktivita	Relevantní údaje nejsou k dispozici.
Chemická stabilita	Relevantní údaje nejsou k dispozici.
Možnost nebezpečných reakcí	Relevantní údaje nejsou k dispozici.
Podmínky, kterým je třeba zabránit	Chraňte před horkem a mrazem.
Neslučitelné materiály	Uchovávejte odděleně od silně kyselých a zásaditých materiálů a oxidačních činidel.
Nebezpečné produkty rozkladu	Relevantní údaje nejsou k dispozici.

Oddíl 11. Toxikologické informace

Toxikologické účinky	
a) akutní toxicita	Údaje nejsou k dispozici
b) dráždivost	Údaje nejsou k dispozici
c) žravost	Údaje nejsou k dispozici
d) senzibilizace	Údaje nejsou k dispozici
e) toxicita opakované dávky	Údaje nejsou k dispozici
f) karcinogenita	Údaje nejsou k dispozici
g) mutagenita	Údaje nejsou k dispozici
h) toxicita pro reprodukci	Údaje nejsou k dispozici
Toxicita pro specifické cílové orgány – jednorázová expozice	Údaje nejsou k dispozici
Informace o pravděpodobných cestách expozice	Údaje nejsou k dispozici
Příznaky týkající se fyzických, chemických a toxikolog. vlastností	Údaje nejsou k dispozici
Zpožděné a okamžité účinky a trvalé následky z krátkodobé a dlouhodobé expozice	Údaje nejsou k dispozici
Další údaje	Zkušenosti z praxe: Možnost podráždění očí, nosu, hrdla a dýchacích cest.

Oddíl 12. Ekologické informace

Toxicita	Údaje nejsou k dispozici
Perzistence a rozložitelnost	Údaje nejsou k dispozici
Bioakumulační potenciál	Údaje nejsou k dispozici
Mobilita v půdě	Údaje nejsou k dispozici
Výsledky posouzení PBT a vPvB	Tento výrobek nesplňuje kritéria pro PBT / vPvB - Příloha XIII REACH.
Ekotoxické účinky	Údaje nejsou k dispozici.
Další informace	Zamezte úniku do půdy, vody a kanalizace.

Oddíl 13. Pokyny pro odstraňování

ES-BEZPEČNOSTNÍ LIST podle Nařízení (ES) č. 1907/2006

Datum revize SRN: 27.03.2012

Verze SRN: 1.0.1 (1.0.0)

Datum revize CZ: 24.04.2013

Strana: 4/4

Meffert AG
Farbwerke

Název výrobku: důfa Harmonieweiß

Výrobek

Kód odpadu: 08 01 12 Jiné odpadní barvy a laky neuvedené pod číslem 08 01 11.

Zaschlý materiál lze likvidovat společně s domácím odpadem. Tekutý materiál odevzdat do sběrného místa nebezpečného odpadu.

Znečištěné obaly:

Doporučení: Kontaminované obaly musí být beze zbytku vyprázdněny. Řádně vyčištěné mohou být předány k recyklaci.

Kontaminované obaly musí být zneškodněny stejným způsobem jako výrobek.

Oddíl 14. Informace pro přepravu

Výrobek není nebezpečným zbožím z hlediska vnitrostátní / mezinárodní silniční, železniční, námořní a letecké dopravy (ADR/RID, IMDG/GGVSee, ICAO-TI a IATA-DGR).

Číslo OSN odpadá

Příslušný název OSN pro zásilku odpadá

Třída/třídy nebezpečnosti pro odpadá

přepravu

Obalová skupina odpadá

Nebezpečnost pro životní prostředí odpadá

Zvláštní bezpečnostní opatření pro odpadá

uživatele

Hromadná přeprava podle přílohy II odpadá

MARPOL 73/78 a předpisu IBC

Oddíl 15. Informace o předpisech

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

Výrobek dle našich informací neobsahuje žádné nebezpečné látky ve smyslu zákona o chemických látkách a nařízení o nebezpečných látkách.

Národní předpisy ČR: Zákon č. 350/2011 Sb. (chemický zákon) a jeho prováděcí předpisy

Třída nebezpečnosti pro vodu SRN: 1 (hodnocení dle VwVwS)

Posouzení chemické bezpečnosti

Posouzení chemické bezpečnosti směsi / obsažených látek nebylo provedeno.

Oddíl 16. Další informace

Údaje uvedené v tomto bezpečnostním listu odpovídají stavu našich současných znalostí a popisují náš výrobek z hlediska bezpečnostních požadavků. Nejsou zárukou kvality nebo vlastností.

Příslušné změny

07.02 Pokyny pro společné skladování

Kontaktní místo pro poskytování technických informací:

Distributor - zelená linka: **800 156612**