

SchimmelX Penészgátló Festék

Verziószám:	2015/01
A biztonsági adatlap elkészítésének kelte:	2015. június 1.
Felülvizsgálat kelte:	
Az előző verzió hatályon kívül helyezésének kelte:	2015. május 31.

1. AZ ANYAG/ KEVERÉK ÉS A VÁLLALAT/ VÁLLALKOZÁS AZONOSÍTÁSA

1.1. Termékazonosító

SchimmelX Penészgátló Festék

Tartalma: 750 ml

1.2. Az anyag vagy keverék megfelelő azonosított felhasználása illetve ellenjavallt felhasználása

Fehér, kopásálló diszperziós festék, mely filmréteget képez penész, alga és zöld foltok ellen beltérben, falon, mennyezeten. Kopásállóság nedves állapotban osztály 2 DIN 13300 szerint. További felhasználási javaslatok. Lásd Műszaki adatlap

1.3. A biztonsági adatlap szállítójának adatai

Forgalmazó cég neve, címe, telefon és fax:

Optima Forma Kereskedelmi és Szolgáltató Kft., 1044 Budapest, Ezred u. 2.

Telefon/Fax: 430-3090, 430-2926

optima@optimaforma.hu

1.4. Sürgősségi telefonszám

Baleset, veszély esetén hívható telefonszám:

Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztató Szolgálat (ETTSZ 1096 Budapest, Nagyvárad tér 2.)

Tel: +36-1-476-6464 vagy +36-80-201-199 (24 h)

2. A VESZÉLY MEGHATÁROZÁSA

2.1. Az anyag vagy keverék osztályozása

Nem veszélyes termékként került bosorolásra a 1272/2008 EU rendelet alapján (CLP)

2.2. Címkézési elemek

A termékre nincsenek jelölések a 1272/2008 (CLP) rendelet alapján

Kiegészítő veszélyességi ismertetőjelzés:

EUH208 Klór-2-metil-4-izotiazolin-3-on (EG szám: 247- 500- 7) és Metil-4-izotiazolin-3-on (EG szám: 220- 239- 6) (3:1) -t tartalmaz. Allergiás reakciót válthat ki. EUH210 Kérésre biztonsági adatlap kapható.

2.3. Egyéb veszélyek

Nincs erre vonatkozó információ

3. ÖSSZETÉTEL VAGY AZ ÖSSZETEVŐKRE VONATKOZÓ ADATOK

3.1. Anyagok

-

SchimmelX Penészgátló Festék

3.2. Keverékek

Diszperziós festék speciális filmréteggel

Név	Termékazonosító CAS-szám EU-szám REACH-szám INDEX-szám	Osztályozás az 1272/2008/EK rendelet szerint	Koncentráció	Egyedi koncentrációs határérték
-	-	-	-	-

4. ELSŐSEGÉLYNYÚJTÁS

4.1. Az elsősegély-nyújtási intézkedések ismertetése

Általános utasítások:

Tünetek esetén vagy kétséges esetben forduljunk orvoshoz. Eszméletvesztés esetén ne hánytassuk, tegyük stabil oldalfekvésbe és forduljunk orvoshoz.

Belélegzés esetén:

Az érintettet vigyük friss levegőre, tartsuk melegen. Rendszertelen légzés vagy légzés kimaradás esetén alkalmazzunk mesterséges légzést.

Bőrrel való érintkezés esetén:

A szennyeződött ruhát azonnal vegyük le. Bőrrel való érintkezés után vízzel és szappannal mossuk le, jól öblítsük le. Ne használjunk semmiféle oldószert vagy hígítót.

Szemmel való érintkezés esetén:

Néhány pecig vízzel óvatosan mossuk ki. Ha van kontaktlencse, távolítsuk el, és tovább mossuk a szemet. Azonnal forduljunk orvoshoz.

Lenyelés esetén:

A száját önlítsük ki vízzel (ha eszméletnél van). Forduljunk haladéktalanul orvoshoz. Az érintettet tartsuk nyugodt helyzetben. Ne hánytassuk.

4.2. A legfontosabb – akut és késleltetett – tünetek és hatások

Tünetek esetén vagy kétséges helyzetben forduljunk orvoshoz.

4.3. A szükséges azonnali orvosi ellátás és különleges ellátás jelzése

-

5. TŰZVÉDELMI INTÉZKEDÉSEK

5.1. Oltóanyag

alkohol álló hab, széndioxid, por, vízpermet

Biztonsági okokból nem megfelelő oltóanyag: erős vízszugár

5.2. Az anyagból vagy a keverékből származó különleges veszélyek

Nincs szükség különleges intézkedésre

5.3. Tűzoltóknak szóló javaslat

Az égő gázokat ne lélegezzük be. Adott esetben viseljünk légzőkészüléket.

SchimmelX Penészgátló Festék

További utasítások: A zárt tartályokat vízzel hűtsük a tűt közelében. Az oltóvíz ne kerüljön a csatornába, folyókba és a talajba

6. INTÉZKEDÉSEK VÉLETLENSZERŰ EXPOZÍCIÓNÁL

6.1. Személyi óvintézkedések, egyéni védőeszközök és vészhelyzeti eljárások
Az érintett területet szellőztetni kell. A gőzöket ne lélegezzük be. Lásd 7 és 8 pontok

6.2. Környezetvédelmi óvintézkedések
Ne engedjük a csatornarendszerbe és a folyókba. A folyók, tavak és tisztító rendszerek szennyezése esetén értesíteni kell az illetékes hatóságokat.

6.3. A területi elhatárolás és a szennyezésmentesítés módszerei és anyagai
A kiömlött anyagot éghetetlen anyaggal itassuk fel (pl. homok, föld, vermiculit, kovaföld), majd gyűtsük össze a helyi előírásoknak megfelelően egy tartályba (Isd. 13 fejezet) Tisztítószerezrel takarítsuk fel, ne használjunk oldószert

6.4. Hivatkozás más szakaszokra
A 7 és 8 pontokat vegyük figyelembe.

7. KEZELÉS ÉS TÁROLÁS

7.1. A biztonságos kezelésre irányuló óvintézkedések
Védelmi intézkedések:
Kerüljük a bőrrel és a szemmel és a ruházattal való érintkezést.
Munka közben ne együnk, igyunk, dohányozzunk. Viseljünk személyes védőfelszerelést, lásd 8 fejezet. Soha ne ürítsük nyomással- nem nyomás alatt álló tartály! Mindig olyan tartályban tároljuk, amely megfelel az eredeti tartálynak. A törvényes védő- és biztonsági előírásokat be kell tartani.

7.2. A biztonságos tárolás feltételei, az esetleges összeférhetlenséggel együtt
Tárolás a munkahelyi biztonsági előírásoknak megfelelően. A tartályt tartsuk tömören zárva. Mindig függőlegesen tároljuk, hogy megakadályozzuk az anyag kifolyását. Tartsuk távol erősen savas vagy alkáli anyagoktól, valamint oxidációs szerektől. Jól szellőztetett és száraz helyen tároljuk 5 °C és 35 °C között. A tartályt tartsuk tömören lezárva. A tartályt védjük a fagy ellen.
Tárolási osztály: 12

7.3. Meghatározott végfelhasználás (végfelhasználások)
Műszaki adatlapot és a használati utasítást vegyük figyelembe.

8. AZ EXPOZÍCIÓ ELLENŐRZÉSE/EGYÉNI VÉDELEM

8.1. Ellenőrzési paraméterek
nem alkalmazható

8.2. Az expozíció ellenőrzése

SchimmelX Penészgátló Festék

Gondoskodjunk megfelelő szellőzésről. Légzésvédelem: normál esetben személyes légzésvédelem szükséges.

Kézvédelem: Kézvédelem nem szükséges, védőkrém használata ajánlatos a bőr védelme érdekében.

Szemvédelem: szorosan záródó védőszemüveg

Testvédelem: viseljünk védőruházatot

Környezetvédelmi intézkedések: Ne engedjük a csatornahálózatba vagy folyókba. Lásd 7 fejezet. Más intézkedés nem szükséges

9. FIZIKAI ÉS KÉMIAI TULAJDONSÁGOK

9.1. Az alapvető fizikai és kémiai tulajdonságokra vonatkozó információ

Alak:

Forma: folyékony

Szín: fehér

Szag: tipikus

Biztonsági szempontból releváns adatok

Forráspont/tartomány: nem alkalmazható

Gyulladáspont: nem alkalmazható

Gyulladási hőmérséklet: nem alkalmazható

Fajsúly (20 °C): kb. 1,60 g/cm³

Vízben oldhatóság (20°C)

PH - érték (20 °C): 7-9

Viszkozitás: 15 000 mPas

9.2. Egyéb információk

-

10. STABILITÁS ÉS REAKCIÓKÉSZSÉG

10.1. Reakciókészség

Szakszerű használat mellett nincs

10.2. Kémiai stabilitás

Az ajánlott előírások betartása mellett stabil. Lásd 7 fejezet

10.3. A veszélyes reakciók lehetősége

Erős savaktól és oxidálószerektől tartsuk távol, hogy elkerüljük az exotermikus reakciót.

10.4. Kerülendő körülmények

Az ajánlott előírások betartása mellett stabil. Lásd 7 fejezet Magas hőmérséklet mellett veszélyes bomlástermékek keletkezhetnek.

10.5. Nem összeférhető anyagok

Erős savaktól és oxidálószerektől tartsuk távol, hogy elkerüljük az exotermikus reakciót. Ne keverjük más festékekkel

SchimmelX Penészgátló Festék

10.6. Veszélyes bomlástermékek

Nincs adat

11. TOXIKOLÓGIAI ADATOK

11.1. A toxikológiai hatásokra vonatkozó információ

Nincs adat a termékre vonatkozóan.

Akut toxicitás: nincs adat

Izgató hatás és maró hatás: nincs adat

Szenzibilizáció: nincs adat

Specifikus célszervi toxicitás: nincs adat

Aspirációs veszély: nincs adat

CMR hatás: nincs adat

Gyakorlati tapasztalat: Ismételt és hosszantartó érintkezés a termékkel a bőr kiszáradását okozhatja (zsrívesztés) és nem allergiás bőr károsodáshoz vezethet. A spricelés a szemben izgató hatást válthat ki és visszafordítható kárt okozhat.

A termék összetevői nem elégeítik ki a 67/548/EUrendelet 1 és 2 kategóriák szerinti CMR kritériumait. magára a készítményre nincsenek adatok. A készítmény hagyományos módszer alapján nem került osztályozásra az 1999/45/EU irányelve alapján

12. ÖKOLÓGIAI INFORMÁCIÓK

12.1. Toxicitás

Magáról a készítményről nincsenek adatok.

Ne engedjük a csatornarendszerbe és a folyókba

Toxicitás: nincs információ

Ökotoxicitás: nincs adat

12.2. Perzisztencia és lebonthatóság

Toxikológiai adatok nincsenek

12.3. Bioakkumulációs képesség

Toxikológiai adatok nincsenek

12.4. A talajban való mobilitás

Toxikológiai adatok nincsenek

12.5. A PBT- és a vPvB-értékelés eredményei

Nem áll rendelkezésre adat, további információ.

12.6. Egyéb káros hatások

A készítmény hagyományos módszer alapján nem került osztályozásra az 1999/45/EU irányelve alapján

SchimmelX Penészgátló Festék

13. ÁRTALMATLANÍTÁSI SZEMPONTOK

13.1. Hulladékkezelési módszerek

Anyag/készítmény:

Javaslat: A helyi előírásoknak megfelelően kezeljük a hulladékot, vagy megszáradás, beszáradás után a háztartási hulladékba kerülhet.

Hulladék kód:

EAK- szám: 08 01 20 Festék- és lakkmaradványok kivéve, melyek a 08 01 19 alá tartoznak

Szennyeződött csomagoló anyag:

Javaslat: A szennyeződött csomagolást teljesen ürítsük ki. Megfelelő tisztítást követően újrahasznosítható.

14. SZÁLLÍTÁSRA VONATKOZÓ INFORMÁCIÓK

A termék nem veszélyes terméknek minősül a közúti-, vasúti-, tengeri-, légi szállítás szempontjából.

14.1 UN-szám

nincs adat

14.2. Az ENSZ szerinti megfelelő szállítási megnevezés

Nincs adat

14.3. Szállítási veszélyességi osztály(ok)

Nincs adat

14.4. Csomagolási csoport

Nincs adat

14.5. Környezeti veszélyek

Nem ismert

14.6. A felhasználót érintő különleges óvintézkedések

Szállítás mindig álló helyzetben, zárt tartályban történjen. A szállító személyzetnek tisztában kell lenni, hogy az anyag kiömlése esetén mi a teendő, lásd 6 - 8 fejezetek

14.7. A MARPOL 73/78 II. melléklete és az IBC kódex szerinti ömlesztett szállítás

Nem alkalmazható

15. SZABÁLYOZÁSSAL KAPCSOLATOS INFORMÁCIÓK

15.1. Az adott anyaggal vagy keverékkel kapcsolatos biztonsági, egészségügyi és környezetvédelmi előírások/jogszabályok

1. REACH nemzetközi szabályozás:

AZ EURÓPAI PARLAMENT ÉS A TANÁCS 1907/2006/EK RENDELETE (2006. december 18.) a vegyi anyagok regisztrálásáról, értékeléséről, engedélyezéséről és korlátozásáról (REACH), az Európai

SchimmelX Penészgátló Festék

Vegyianyag-ügynökség létrehozásáról, az 1999/45/EK irányelv módosításáról, valamint a 793/93/EGK tanácsi rendelet, az 1488/94/EK biztonsági rendelet, a 76/769/EGK tanácsi irányelv, a 91/155/EGK, a 93/67/EGK, a 93/105/EK és a 2000/21/EK bizottsági irányelv hatályon kívül helyezéséről, és módosításai

2. CLP nemzetközi szabályozás:

AZ EURÓPAI PARLAMENT ÉS A TANÁCS 1272/2008/EK RENDELETE (2008. december 16.) az anyagok és keverékek osztályozásáról, címkézéséről és csomagolásáról, a 67/548/EGK és az 1999/45/EK irányelv módosításáról és hatályon kívül helyezéséről, valamint az 1907/2006/EK rendelet módosításáról, és módosításai

3. A BIZOTTSÁG 453/2010/EU RENDELETE (2010. május 20.) a vegyi anyagok regisztrálásáról, értékeléséről, engedélyezéséről és korlátozásáról (REACH) szóló 1907/2006/EK rendelet módosításáról

4. Veszélyes anyagokkal kapcsolatos hazai rendeletek:

2000. évi XXV. törvény a kémiai biztonságról és módosításai

a veszélyes anyagokkal és a veszélyes készítményekkel kapcsolatos egyes eljárások, illetve tevékenységek részletes szabályairól szóló 44/2000 (XII. 27.) EüM rendelet és módosításai

5. A hulladékra vonatkozó hazai előírások:

2012. évi CLXXXV. törvény a hulladékról

98/2001. (VI. 15.) Kormány rendelet a veszélyes hulladékkal kapcsolatos tevékenységek végzésének feltételeiről és módosításai

225/2015. (VIII. 7.) Kormány rendelet a veszélyes hulladékkal kapcsolatos egyes tevékenységek részletes szabályairól

72/2013. (VIII. 27.) VM rendelet a hulladékjegyzékről

6. Vízszennyezéssel kapcsolatos hazai rendeletek:

220/2004 (VII. 21.) Korm. rendelet és módosításai

7. Munkavédelemre vonatkozó hazai előírások:

1993. évi XCIII. törvény a munkavédelemről, módosításai és vonatkozó NM, MüM rendeletei

8. A munkahelyek kémiai biztonságára vonatkozó hazai előírások:

25/2000. (IX. 30.) EüM-SZCSM együttes rendelet és módosításai

További utalások: Foglalkoztatási szabályozás

DecoPaint Irányelv (2004/42/EK - a kiserelés megjelölése:

Az EU-VOC határérték a termékre: (Kat. A/a,Wb)=75 g/l (2007), 30 g/l (2010)

A termék VOC tartalma max.: 1 g/l

Nemzeti előírások:

Vízveszélyességi osztály

Osztály: 1

Különleges előírások

Vegyük figyelembe az EU anyavédelemmel kapcsolatos irányelveit (92/85/EU.

Fiatalkorúak foglalkoztatásának korlátozása EU 94/33/EU szerint

Az alábbi S-mondatok önkéntesen és egyéni felelősség alapján kerültek felsorolásra:

S 2 Gyermekek kezébe nem kerülhet

S 46 Lenyelése esetén azonnal orvoshoz kell fordulni, az edényt/csomagolóburkolatot és a címkét az orvosnak meg kell mutatni

S 29 Csatornába engedni nem szabad

S 24/25 Kerülni kell a bőrrel való érintkezést és a szembejutást

SchimmelX Penészgátló Festék

15.2. Kémiai biztonsági értékelés

Nincs adat

16. EGYÉB INFORMÁCIÓK

CLP (1272/2008/EK) besorolás szerinti veszélyek:

H és EUH mondatok

-

A fenti adatokat a legjobb tudásunk szerint állítottuk össze, hogy a termék biztonságos szállítását és kezelését segítsük. A közölt adatok csak a megjelölt termékre vonatkoznak, tájékoztató jellegűek, nem képezik szerződés vagy előírás tárgyát. Az érvényben lévő előírások és rendelkezések betartása, valamint a termék felhasználására vonatkozó ajánlások figyelembevétele a felhasználó kötelessége.