

Қауіпсіздік паспорты

Беті: 1/13

BASF № 1907/2006 Регламентке (ЕО) сәйкес түзетулер енгізілген қауіпсіздік паспорты

Күні / өңделген: 30.07.2018

Нұсқа: 1.0

Өнім: MELFLUX 5581 F MB

(Сәйкестендіру нөмірі 30857638/SDS_GEN_KZ/KK)

Басып шығарылған күні 11.10.2025

1-бөлім: Заттың/препараттың атауы және фирманың атауы

1.1. Өнім сәйкестендіргіші

MELFLUX 5581 F MB

1.2. Субстанцияны немесе қоспаны қолдану аясы және қолдануға болмайтын аясы

Қолдану аялары: Құрылыс химиясына арналған өнім

1.3. Қауіпсіздік паспорты берілетін жеткізушілерге арналған толық мәлімет

Фирмасы:

БАСФ Орталық Азия ЖШС-і

Медеу ауданы, Қонаев

көшесі, 77 үй

050010, Алматы, Қазақстан

Телефон: +7 727 323 23 33

Электрондық пошта мекенжайы: EHS-Central-Asia@basf.com

1.4. Төтенше жағдайларда қоңырау шалынатын телефон нөмірлері

Қазақстандағы жедел телефон желісі:

112, 103 немесе 8 800 080 52 12 – 143

International emergency number:

Телефон: +49 180 2273-112

2-бөлім: Ықтималды қауіпті жағдайлар

2.1. Заттың немесе қоспаның жіктелуі

ЕО № 1272/2008 ұйғарымына сәйкес [CLP]

BASF № 1907/2006 Регламентке (ЕО) сәйкес түзетулер енгізілген қауіпсіздік паспорты
Күні / өңделген: 30.07.2018
Өнім: MELFLUX 5581 F MB

Нұсқа: 1.0

(Сәйкестендіру нөмірі 30857638/SDS_GEN_KZ/KK)

Басып шығарылған күні 11.10.2025

Өнім Бүкіләлемдік Үндестіру Жүйесінің өлшемдері бойынша жіктелмеген.

2.2. Таңбалау элементтері

Globally Harmonized System (GHS)

Өнімге арналған қауіптілік туралы ескерту затбелгісі Бүкіләлемдік Үндестіру Жүйесінің өлшемдеріне сәйкес талап етілмейді.

2.3. Басқа қауіпті жағдайлар

3-бөлім: Өнім құрамына кіретін заттардың құрамы және олар туралы мәліметтер

3.1. Зат

Қолданылмайды

3.2. Қоспалар

Химиялық қасиеті

Келесілердің негізіндегі полимер: поликарбоксилаттар

Қауіпті компоненттер (GHS)

ЕО № 1272/2008 ұйғарымына сәйкес

Ешқандай айрықша қаупі анықталмаған.

4-бөлім: Алғашқы жәрдем көрсету шаралары

4.1. Алғашқы жәрдем беру шараларының суреттемесі

Ластанған киімдердің көзін жою керек.

Дем алғаннан кейін:

Демалу, таза ауа.

Теріге тигенде:

Сабынды сумен мұқият жуу

Көзге кіріп кеткенде:

15 минуттан кем емес уақыт бойы көзді ашып тұрып ағып тұрған сумен жуу керек.

Жұтып қойғанда:

Ауызды шаю және мол су ішу

BASF № 1907/2006 Регламентке (ЕО) сәйкес түзетулер енгізілген қауіпсіздік паспорты

Күні / өңделген: 30.07.2018

Нұсқа: 1.0

Өнім: MELFLUX 5581 F MB

(Сәйкестендіру нөмірі 30857638/SDS_GEN_KZ/KK)

Басып шығарылған күні 11.10.2025

4.2. Ең маңызды және баяу байқалатын белгілер мен салдары

Нышандар: Өнім қауіпті деп жіктелмегендіктен, ерекше белгілері болмау керек.

4.3. Осы жағдайда жедел медициналық жәрдем алу және арнайы қаралу үшін қажетті деректер

Емдеу: Симптоматикалық емдеу (қатерсіздендіру).

5-бөлім: Өрт сөндіру шаралары

5.1. Өрт сөндіру құралдары

Жарамды өрт сөндіру құралдары:

көбік, спринклер жүйесі арқылы шашылатын су, өрт сөндіретін ұнтақ, көміртектің қостотығы

Қауіпсіздік ұғымына сәйкес сөндіруге қолайсыз құрал:
суатқыш

5.2. Заттан немесе қоспадан туындайтын ерекше қауіпті жағдайлар

carbon dioxide, carbon monoxide, денсаулық үшін зиянды булар, азот тотығы, түтін, күйе

5.3. Өрт сөндіру жөніндегі нұсқаулық

Арнайы қорғаныс құралдары:

Автономиялы тыныс алу аппаратын кию.

Қосымша ақпарат:

Қауіп дәрежесі жанып жатқан материалдар мен өрт шарттарына байланысы. Жылу әсеріне ұшырайтын сұйыққоймаларды сумен суыту қажет. Сөндіру үшін қолданылған лай суды оқшаулату қажет. Кәрізге немесе ағын суларға төгуге рұқсат етілмейді. Сөндіру үшін қолданылған лай суды нормативті ұйғарымдарға сәйкес залалсыздандыру қажет.

6-бөлім: Абайсызда шығарылған жағдайда қолданылатын шаралар

6.1. Персоналдың сақтық шаралары, қорғау құралдары және төтенше жағдайлардағы әрекеттер

Шаңды жұтпаңыз. Қорғайтын көзілдірік/қорғайтын маска кию керек. Жеке басты қорғайтын киімді пайдалану керек. Химиялық құрылыс материалдарын қолданғанда жалпыға бірдей сақтық шараларын сақтау керек.

6.2. Қоршаған ортаны қорғау шаралары

Ластанған және бұқтыру үшін қолданылған суды оқшаулау керек. Кәріз жүйесіне/судың бетіне/жер астындағы суларға төгілуіне жол бермеу керек.

6.3. Ұстап қалу және тазалау тәсілдері және материалдар

Жарқылдау қаупі жоқ саймандарды қолдану керек.

Аз мөлшерде болған кезде: Қолайлы құралдың көмегімен жинап, пайдаға асыру. Ластанған материалды ұйғарымға сәйкес жою керек.

BASF № 1907/2006 Регламентке (ЕО) сәйкес түзетулер енгізілген қауіпсіздік паспорты

Күні / өңделген: 30.07.2018

Нұсқа: 1.0

Өнім: MELFLUX 5581 F MB

(Сәйкестендіру нөмірі 30857638/SDS_GEN_KZ/KK)

Басып шығарылған күні 11.10.2025

Көп мөлшерде болған кезде: Қолайлы құралдың көмегімен жинап, пайдаға асыру. Адсорбция жасалған материалды қолданыстағы ұйғарымдарға сәйкес пайдаға асыру керек. Шаңның шығармау керек.

6.4. Басқа бөлімдерге арналған сілтеме

Экспозицияны шектеу және бақылау/жеке басты қорғау құралдары және жою бойынша деректер 8 және 13 бөлімдерде жазылған.

7-бөлім: Пайдалану және сақтау

7.1. Қауіпсіз қолдануға арналған сақтық шаралары

Өрт және жарылыс қауіпсіздігін қамтамасыз ету:

Статиктік электрленуді болдырмайтын шаралар қолдану - от көздерінен алшақ ұстау - өртсөндіргіштерді дайын күйде ұстау керек. Тұтандыру көздерінен алшақ жерде сақтау керек - Шылым шегуге болмайды. Ауа мен шаң жарылу қаупі бар қоспа қалыптастыруы мүмкін.

7.2. Өнімдердің үйлеспейтіндігін ескере отырып қауіпсіз сақтауға арналған шарттар

Ыдысқа арналған қолайлы материалдар: тығыздығы жоғары полиэтилен

Сақтау шарттары бойынша басқа нұсқаулар: Жеткізілген ыдысында, салқын, жақсы желдетілетін жерде, тұтану көздерінен, жоғары температурадан немесе оттан алшақ жерде сақтау керек. Күн сәулелерінің тікелей түсуінен сақтау керек. Жоғары температуралардан/қысымнан материал/өнім бірігіп қалуы мүмкін.

TRGS 510 (алғашқыда VCI, Германия) сәйкес сақтау: (11) Жанғыш қатты материалдар

Жоғары температурадан сақтау керек: 40 °C

Ыдыстағы өнімді көрсетілген температураның артуынан сақтау.

7.3. Ерекше соңғы пайдалану

7-бөлімде аталған, 1-бөлімде тізілген релевантты сәйкестендірілген қолданулар үшін нұсқаулар ескерілуі тиіс.

8-бөлім: Экспозицияны бақылау және химияға қарсы жеке қорғаныс құралдары

8.1. Бақылау параметрлері

Кәсіптік әсер ету шектері бар құрамдас бөлшектер.

Жұмыс орнындағы бақылауды қажет ететін рұқсат етілген шекті мәндер белгісіз.

8.2. Бөлініп шығуды бақылау

Химияға қарсы жеке қорғаныс құралдары

Тыныс алу жолдарын қорғау:

BASF № 1907/2006 Регламентке (ЕО) сәйкес түзетулер енгізілген қауіпсіздік паспорты

Күні / өңделген: 30.07.2018

Нұсқа: 1.0

Өнім: MELFLUX 5581 F MB

(Сәйкестендіру нөмірі 30857638/SDS_GEN_KZ/KK)

Басып шығарылған күні 11.10.2025

Жеткіліксіз вентиляцияда тыныс алу мүшелері қорғалуы қажет. P1 (тиімділігі аз (инерциялы заттектердің қатты бөлшектері)) типті EN 143 (Шаң фильтрі).

Қолдарды қорғау:
өткізбейтін биялайлар

Көзді қорғау:
Бүйір қорғанышы бар көзілдіріктер (ілдірікте)(EN 166)

Арнайы киім:
жеңіл қорғайтын киім

Жалпы алдын алу және гигиеналық шаралар

Шаңмен дем алудан аулақ болу керек. Көрсетілген жеке химиялық әсерден қорғау құралдарына қосымша жабық жұмыс киімін кию керек. Ұзақ уақыт әсер етуден аулақ болу керек - пайдаланар алдында айрықша техникалық талаптарын сұрату керек. Химиялық құрылыс материалдарын қолданғанда жалпыға бірдей сақтық шараларын сақтау керек. Пайдалану кезінде тамақ жеуге, сусын ішуге, шылым шегуге болмайды. үзіліс алдында және жұмыс ауысымының соңында қолды және/немесе бетті жуу Жұмыс аяқталған соң теріні тазартып, тиісті құралдармен өңдеу керек. Биялайды тікелей пайдаланар алдында үнемі тексеріп отыру қажет. Қажет болған жағдайда (мыс., мин. зақымдалған болса), ауыстыру керек.

9-бөлім: Химиялық және физикалық қасиеттері

9.1. Негізгі физикалық және химиялық қасиеттер бойынша деректер

пішіні:	ұнтақ
Түсі:	сарғыштаудан қоңырға дейін
Иісі:	сипатты
Иісті қабылдау шегі:	Тиісінше деректер жоқ.
pH көрсеткіші:	ок. 6,5 - 8,5 (20 %(m), 20 °C)
Балқу температурасы:	Анықталмайды. Материал/өнім ыдырайды.
Қайнау температурасы:	осы жағдайға қолданылмайды
Тұтану температурасы:	осы жағдайға қолданылмайды
Булану жылдамдығы:	Өнім ұшпайтын қатты зат болып табылады.
Жарылуға қауіпті концентрацияның төменгі шегі:	30 g/m3
Тұтану температурасы:	360 °C
Бу қысымы:	Өнім тестіленген жоқ.

BASF № 1907/2006 Регламентке (ЕО) сәйкес түзетулер енгізілген қауіпсіздік паспорты

Күні / өңделген: 30.07.2018

Нұсқа: 1.0

Өнім: MELFLUX 5581 F MB

(Сәйкестендіру нөмірі 30857638/SDS_GEN_KZ/KK)

Басып шығарылған күні 11.10.2025

Тығыздық:	осы жағдайға қолданылмайды	
Булардың (ауа) салыстырмалы тығыздығы:	Өнім ұшпайтын қатты зат болып табылады.	
Судағы ерігіштігі:	ериді (20 °C)	
n-октанол/су (log Kow) үлестіру коэффициенті:	қоспалар үшін қолданылмайды	
Өздігінен жанғыштығы:	Температура: 165 °C Ұнтақ тәріздес затқа арналған деректер. Көрсетілген температурадан төмен өздігінен тұтану байқалған жоқ.	Тестілік тип: Жоғары температураларда өздігінен тұтана алады. (Әдіс: VDI 2263, Blatt 1, 1.4.2)
Термиялық ыдырау:	> 180 °C Сақтау және қолдану ұйғарымдарын/нұсқауларын сақтаған кезде заттың ыдырауы орын алмайды.	
Динамикалық тұтқырлығы:	қолданылмайды, өнім қатты зат болып табылады	
Жарылыс қаупі:	жарылу қаупі жоқ	
Тұтанатын қасиеттері:	Өрттің жайылуына болыспайды	

9.2. Басқа ақпарат

Өздігінен қызу қабілеті:	Көлік жіктелімінің UN сәйкес зат өздігінен қызуға қабілетті емес, 4.2 санаты	(UN Test N.4 (self heating substances))
Жағудың минималды қуаты:	30 - 100 mJ	
	Индукциялық: 1 mH	
	гранулометрлік құрам: < 63 µm	
Сеппелі тығыздығы:	ок. 300 - 550 kg/m3	
Сумен араласуы:	осы жағдайға қолданылмайды	
Басқа мәліметтер:	Қажет болған жағдайда, физикалық және химиялық параметрлері туралы ақпарат осы тарауда көрсетіледі.	

10-бөлім: Тұрақтылығы және реактивтілігі

10.1. Реактивтілігі

Сақтау және қолдану ұйғарымдарын/нұсқауларын сақтаған кезде қауіпті реакциялар болмайды.

Металдардың коррозиясы:	Металдарды тотықтырмайды.
-------------------------	---------------------------

10.2. Химиялық тұрақтылығы

BASF № 1907/2006 Регламентке (ЕО) сәйкес түзетулер енгізілген қауіпсіздік паспорты

Күні / өңделген: 30.07.2018

Нұсқа: 1.0

Өнім: MELFLUX 5581 F MB

(Сәйкестендіру нөмірі 30857638/SDS_GEN_KZ/KK)

Басып шығарылған күні 11.10.2025

Өнім сақтау және қолдану ұйғарымдарын/нұсқауларын сақтаған кезде тұрақты.

10.3. Қауіпті реакциялардың ықтималдығы

Тиісінше деректер жоқ.

10.4. Алдын алуды қажет ететін жағдайлар

7-тарауды қарау керек - Қолдану және сақтау.

10.5. Үйлеспейтін материалдар

Жолауға болмайтын заттар:

күшті қышқылдар, қойылтылған негіздер, күшті оксиданттар, күшті қалпына келтіргіш

10.6. Ыдырайтын қауіпті өнімдер

Материалдың сақталуы және қолданылуы бойынша ұйғарымдарды/нұсқаулықтарды сақтаған жағдайда қауіпті ыдырау өнімдері бөлінбейді.

11-бөлім: Улылығы бойынша деректер

11.1. Улылығының әсер етуі бойынша деректер

Улылығы.

Жоғары улылығын бағалау:

Бір рет ауыз арқылы қабылдап қойған кезде улы емес. Қолда бар деректердің негізінде жіктеу өлшемдері орындалған жоқ.

Тітіркендіруші әсері

Тітіркендіруші әсерін бағалау:

Ұйғарымға сәйкес қолданған кезде және тиісті қолданған кезде тітіркендіруші әсері байқалған жоқ. Қолда бар деректердің негізінде жіктеу өлшемдері орындалған жоқ.

Тыныс жолдарының/терінің сезімталдығының артуы

Сезімталдығын бағалау:

Қолда бар деректердің негізінде жіктеу өлшемдері орындалған жоқ.

Ұрық жасушаларына мутагендік әсері

Мутагендігін анықтау:

Химиялық құрылымына сүйене отырып, мұндай әсер бермейтініне күмән жоқ. Қолда бар деректердің негізінде жіктеу өлшемдері орындалған жоқ.

Қатерлі ісікке шалдықтыру қабілеті (канцерогендігі)

BASF № 1907/2006 Регламентке (ЕО) сәйкес түзетулер енгізілген қауіпсіздік паспорты

Күні / өңделген: 30.07.2018

Нұсқа: 1.0

Өнім: MELFLUX 5581 F MB

(Сәйкестендіру нөмірі 30857638/SDS_GEN_KZ/KK)

Басып шығарылған күні 11.10.2025

Канцерогендігін анықтау:

Химиялық құрылымына сүйене отырып, мұндай әсер бермейтініне күмән жоқ. Қолда бар деректердің негізінде жіктеу өлшемдері орындалған жоқ.

Репродуктивті улылығы

Репродуктивті улылығын бағалау:

Химиялық құрылымына сүйене отырып, мұндай әсер бермейтініне күмән жоқ. Қолда бар деректердің негізінде жіктеу өлшемдері орындалған жоқ.

Өршитін улылық

Тератогенді улылығын бағалау:

Химиялық құрылымына сүйене отырып, мұндай әсер бермейтініне күмән жоқ. Қолда бар деректердің негізінде жіктеу өлшемдері орындалған жоқ.

Мүшеге ерекше улы әсер етеді (бір реткі әсері)

Мағлұмат жоқ

Қайта қабылдау кезіндегі улылығы және мүшелерге ерекше улы әсер етеді (қайталанатын әсері)

Қайта берілгеннен кейінгі улылықты бағалау:

Өнім тестілеуден өткен жоқ. Пікір жеке құрамдас бөлшектердің қасиеттеріне негізделген.

Дем алу кезінде басқа дененің ішке түсіп кету қаупі.

Мағлұмат жоқ

Улылыққа қатысты басқа да нұсқаулар

Тәжірибе мен қолдағы ақпаратқа сүйенсек, өнімді бекітілген ережелерге сәйкес тиісті түрде қолданғанда, ол денсаулыққа зиянды әсер етпейді. Өнім сынақтан өткізілген жоқ. Улылығы бойынша деректер жеке компоненттерінің қасиеттері негізінде алынды.

12-бөлім: Экология жөніндегі ақпарат

12.1. Улылығы

Суға улылығын бағалау:

Қолда бар деректердің негізінде жіктеу өлшемдері орындалған жоқ. Өнімнің судағы ағзалар үшін өте қауіпті болып табылмайтындығы әбден ықтимал.

12.2. Тұрақтылығы және ыдырауы

Биоыдырауын және ығысуын (H₂O) бағалау:

Биологиялық ажырау мүмкіндігі. Ерімейтін бөлігі жарамды тазарту қондырғыларында механикалық түрде бөліне алады.

Өнімнің полимерлік бөлігінің биологиялық ыдырауы қиын.

BASF № 1907/2006 Регламентке (ЕО) сәйкес түзетулер енгізілген қауіпсіздік паспорты

Күні / өңделген: 30.07.2018

Нұсқа: 1.0

Өнім: MELFLUX 5581 F MB

(Сәйкестендіру нөмірі 30857638/SDS_GEN_KZ/KK)

Басып шығарылған күні 11.10.2025

12.3. Биожинақтау потенциалы

Биожинақталу потенциалын бағалау:
қоршаған ортаға енуіне жол бермеу керек.

12.4. Топырақтағы өзгергіштің

Қоршаған ортаны қорғау бөлімдерінің арасында тасымалдауды бағалау:
Ұшқыштығы: Мағлұмат жоқ

12.5. PBT және vPvB бағалау қорытындылары

Өнімнің PBT-өлшемдерін (тұрақты, биожинақтаушы, улы) және vPvB өлшемдерін (өте төзімді/өте биожинақтаушы) қанағаттандырмайды.

12.6. Өзге де зиянды әсерлер

Өнімнің құрамында (ЕО) 1005/2009 озон қабатын бұзатын заттар туралы Регламентінде тізбектелген заттар жоқ.

12.7. қосымша ақпарат

Экоулылық бойынша басқа нұсқаулар:
Өнімнің қоршаған ортаға бақылаусыз түсуіне жол беруге болмайды. Өнім сынақтан өткізілген жоқ. Экологиялық улылығы бойынша деректер жеке компоненттерінің қасиеттері негізінде енгізілді.

13-бөлім: Пайдаға асыру нұсқаулары

13.1. Қалдықтарды қайта өңдеу тәсілдері

Ұлттық және жергілікті ұйғарымдарды сақтау қажет.
Қалдықтары зат/өнім сияқты пайдаға асырылуы тиіс.

Ластанған қаптама:

Ластанған қаптаманы мүмкіндігінше босату қажет; тиісінше тазартқаннан кейін оны қайта пайдалануға болады.

14-бөлім: Тасымалдау жөніндегі деректер

Құрлық көлігі

ADR

BASF № 1907/2006 Регламентке (ЕО) сәйкес түзетулер енгізілген қауіпсіздік паспорты

Күні / өңделген: 30.07.2018

Нұсқа: 1.0

Өнім: **MELFLUX 5581 F MB**

(Сәйкестендіру нөмірі 30857638/SDS_GEN_KZ/KK)

Басып шығарылған күні 11.10.2025

US-нөмірі:	Тасымалдау ұйғарымына сәйкес өнім қауіпті жүк емес
UN сай келетін тиеу атауы (UN proper shipping name):	Қолданылмайды
Тасымалдау барысындағы қауіптілік санаты:	Қолданылмайды
Қаптама тобы:	Қолданылмайды
Қоршаған орта үшін қауіптілік:	Қолданылмайды
Пайдаланушылар үшін айрықша сақтық шаралары	белгісіз

RID

US-нөмірі:	Тасымалдау ұйғарымына сәйкес өнім қауіпті жүк емес
UN сай келетін тиеу атауы (UN proper shipping name):	Қолданылмайды
Тасымалдау барысындағы қауіптілік санаты:	Қолданылмайды
Қаптама тобы:	Қолданылмайды
Қоршаған орта үшін қауіптілік:	Қолданылмайды
Пайдаланушылар үшін айрықша сақтық шаралары	белгісіз

Өзен көлігі**ADN**

US-нөмірі:	Тасымалдау ұйғарымына сәйкес өнім қауіпті жүк емес
UN сай келетін тиеу атауы (UN proper shipping name):	Қолданылмайды
Тасымалдау барысындағы қауіптілік санаты:	Қолданылмайды
Қаптама тобы:	Қолданылмайды
Қоршаған орта үшін қауіптілік:	Қолданылмайды
Пайдаланушылар үшін айрықша сақтық шаралары:	белгісіз

BASF № 1907/2006 Регламентке (EO) сәйкес түзетулер енгізілген қауіпсіздік паспорты

Күні / өңделген: 30.07.2018

Нұсқа: 1.0

Өнім: MELFLUX 5581 F MB

(Сәйкестендіру нөмірі 30857638/SDS_GEN_KZ/KK)

Басып шығарылған күні 11.10.2025

Ішкі суларда жүзетін кемелермен тасымалдау
Бағаланбаған.

Теңіз көлігі

IMDG

Тасымалдау ұйғарымына сәйкес өнім қауіпті жүк емес

US-нөмірі: Қолданылмайды

UN сай келетін тиеу Қолданылмайды

атауы (UN proper shipping name):

Тасымалдау барысындағы қауіптілік санаты: Қолданылмайды

Қаптама тобы: Қолданылмайды

Қоршаған орта үшін қауіптілік: Қолданылмайды

Пайдаланушылар үшін айрықша сақтық шаралары белгісіз

Sea transport

IMDG

UN number: Not applicable

UN proper shipping name: Not applicable

Transport hazard class(es): Not applicable

Packing group: Not applicable

Environmental hazards: Not applicable

Special precautions for user: None known

Әуе көлігі

IATA/ICAO

Тасымалдау ұйғарымына сәйкес өнім қауіпті жүк емес

US-нөмірі: Қолданылмайды

UN сай келетін тиеу Қолданылмайды

атауы (UN proper shipping name):

Тасымалдау барысындағы қауіптілік санаты: Қолданылмайды

Қаптама тобы: Қолданылмайды

Қоршаған орта үшін қауіптілік: Қолданылмайды

Пайдаланушылар үшін айрықша сақтық шаралары белгісіз

Air transport

IATA/ICAO

UN number: Not applicable

UN proper shipping name: Not applicable

Transport hazard class(es): Not applicable

Packing group: Not applicable

Environmental hazards: Not applicable

Special precautions for user: None known

14.1. US-нөмірі

UN нөмірінің тиісті позицияларын жоғарыда берілген кестедегі тиісті ережелерден қараңыз.

BASF № 1907/2006 Регламентке (EO) сәйкес түзетулер енгізілген қауіпсіздік паспорты

Күні / өңделген: 30.07.2018

Нұсқа: 1.0

Өнім: MELFLUX 5581 F MB

(Сәйкестендіру нөмірі 30857638/SDS_GEN_KZ/KK)

Басып шығарылған күні 11.10.2025

14.2. UN сай келетін тиеу атауы (UN proper shipping name)

«UN тиісті тиеп жөнелту атына» қатысты тиісті жазбаларды жоғарыда берілген кестедегі тиісті ережелерден қараңыз.

14.3. Тасымалдау барысындағы қауіптілік санаты

«Көліктің қауіптілік класына» қатысты тиісті жазбаларды жоғарыда берілген кестедегі тиісті ережелерден қараңыз.

14.4. Қаптама тобы

«Қаптау тобына» қатысты тиісті жазбаларды жоғарыда берілген кестедегі тиісті ережелерден қараңыз.

14.5. Қоршаған орта үшін қауіптілік

«Қоршаған орта үшін қауіптілікке» қатысты тиісті жазбаларды жоғарыда берілген кестедегі тиісті ережелерден қараңыз.

14.6. Пайдаланушылар үшін айрықша сақтық шаралары

«Пайдаланушыларға арналған ерекше сақтық шараларына» қатысты тиісті жазбаларды жоғарыда берілген кестедегі тиісті ережелерден қараңыз.

14.7. MARPOL73/78 II Қосымшасына және IBC Code сәйкес контейнердегі транспорт**Transport in bulk according to Annex II of MARPOL and the IBC Code**

реттеу:	Бағаланбаған.	Regulation:	Not evaluated
мақұлданған көлік:	Бағаланбаған.	Shipment approved:	Not evaluated
ластың атауы:	Бағаланбаған.	Pollution name:	Not evaluated
ластану санаты:	Бағаланбаған.	Pollution category:	Not evaluated
кеме түрі:	Бағаланбаған.	Ship Type:	Not evaluated

15-бөлім: Ұйғарымдар**15.1. Қауіпсіздік, денсаулық және қоршаған орта ұйғарымдары/затқа немесе қоспаға арналған ерекше құқықтық ұйғарымдар**

Егер қауіпсіздік паспортында қажетті деректер жоқ болса, олар қосымшаларға енгізілген.

16-бөлім: Басқа мәліметтер

Қауіпсіздік паспортында ұсынылған деректер қазіргі уақытта алынған білімдер мен тәжірибелерге негізделген және өнімді қауіпсіздік талаптары тұрғысынан сипаттайды. Бұл деректерді тауар қасиеттерінің суреттемесі (өнімнің сипаттамасы) ретінде қарастырмаған жөн. Қауіпсіздік парағындағы деректерге сүйеніп, өнімнің нақты қолданысы үшін сапасы немесе жарамдылығы туралы тұжырым жасаудың қажеті жоқ. Өнімнің соңғы тұтынушысы қолданыстағы заңдар мен ұйғарымдарды, сондай-ақ құқықтық нормаларды сақтауы тиіс.

BASF № 1907/2006 Регламентке (ЕО) сәйкес түзетулер енгізілген қауіпсіздік паспорты

Күні / өңделген: 30.07.2018

Нұсқа: 1.0

Өнім: **MELFLUX 5581 F MB**

(Сәйкестендіру нөмірі 30857638/SDS_GEN_KZ/KK)

Басып шығарылған күні 11.10.2025

Сол жақтағы тік сызықтар алдыңғы нұсқаға қатысты өзгертулерді көрсетеді.