

Fișă cu date de siguranță EC (91/155 CEE)

Denumire comercială: Flamil Futur

Nr. produs: 400

Versiune: 1 / RO

Ediția: 15.09.2005

Data publicării: 05.08.2013

1.) Denumirea materialului/preparatului și a firmei

Date referitoare la produs

Denumire comercială

Flamil Futur

Date referitoare la producător / furnizor

Adresă

FLORE-CHEMIE GMBH

Züchnerstr. 2a

D-56070 Koblenz

Nr. telefon +49 (0)261 88922-2

Nr. fax +49 (0)261 88922-88

Compartiment de informații / telefon

+49 (0)261 88922-2

Telefon de urgență

+49 (0)261 88922-2

2.) Compoziție / Date referitoare la componente

Caracterizare chimică

Comparație alcalină de tenside cu substanțe auxiliare

3.) Pericole posibile

Simboluri de pericole

- N U S U N T

Indicații speciale de pericole pentru persoane și mediu

Produsul nu este supus obligativității de marcare în sensul liniei directoare 88/379/CEE.

4.) Măsuri de prim ajutor

Indicații generale

În caz de persistență a simptomelor subiective trebuie apelat la un medic. Îmbrăcămintea și încălțăminta care au fost contaminate trebuie imediat scoase și curățată temeinic înaintea unei noi folosiri. În cazul pericolului de pierdere a cunoștinței se impune culcarea și transportul în poziție laterală stabilă.

După inhalare

Evacuați persoanele afectate din zona de pericol. Asigurați aer proaspăt.

După contact pe piele

Spălați imediat cu apă și săpun.

După contact la ochi

Deschideți larg pleoapele, clătiți bine ochii cu apă (15 min.).

După înghițire

Clătiți gura și beți multă apă. Nu provocați vomă. Apelați imediat la sfatul medicului. Nu este permis a se administra nimic pe cale orală persoanelor aflate în stare de inconștiență.

5.) Măsuri de combatere a incendiilor

Agenți extingtori adecvați

Apă

Fișă cu date de siguranță EC (91/155 CEE)

Denumire comercială: Flamil Futur

Nr. produs: 400

Versiune: 1 / RO

Ediția: 15.09.2005

Data publicării: 05.08.2013

Pericol deosebit generat de materialul sau produsul în sine, de către produsele sale de ardere sau de către gazele formate

La temperaturi ridicate se pot forma produse de descompunere periculoase, de ex. bioxid de carbon, monoxid de carbon, fum.

Echipament special de protecție la combaterea incendiilor

Utilizați un aparat de protecție a respirației de tip izolanț. Purtați combinezon de protecție.

Alte indicații

Răciți recipientele periclitare cu jet pulverizat de apă.

6.) Măsuri în caz de deversare involuntară

Măsuri de precauție referitoare la persoane

Respectați prevederile de protecție (vezi capitolele 7 și 8). Asigurați o aerisire îndestulătoare.

Măsuri de protecție a mediului

Nu este permisă deversarea concentratului în canalizare. Produsul nu are voie să ajungă în ape de suprafață/în pânza de apă freatică. În caz de pătrundere în ape de suprafață, sol sau canalizare, anunțați autoritățile competente.

Procedee de curățare/absorbire

Absorbirea se realizează cu material higroscopic (de ex. nisip, diatomit, aglomerant de acizi, aglomerant universal, talaș). Deșeurile destinate reciclării sau dezafectării trebuie transportate în recipiente adecvate.

7.) Manipulare și depozitare

Manipulare

Indicații referitoare la manevrarea în condiții de siguranță

Asigurați o bună aerisire a încăperii, iar dacă este cazul de asemenea absorbire la locul de muncă. Preîntâmpinați formarea de aerosoli.

Indicații referitoare la protecția împotriva incendiilor și exploziilor

Nu sunt necesare măsuri deosebite.

Depozitare

Cerințe față de spațiile de depozitare și față de recipiente

Închideți cu grijă recipientele desfăcute și depozitați-le în poziție verticală, preîntâmpinând astfel orice eventuală scurgere.

Indicații referitoare la depozitarea comună

Nu este permisă depozitarea laolaltă cu:
agenți oxidanți
acizi

Alte indicații referitoare la condițiile de depozitare

Recipientele trebuie păstrate închise etanș și într-un loc răcoros, bine aerisit. A se feri de căldură și de incidența directă a razelor soarelui. A se feri de îngheț.

Clasă de depozitare VCI (Uniunea Industriei Chimice)

8L Substanțe caustice, lichide

8.) Limitarea expunerii și echipamentul individual de protecție

Componente cu valori-limită raportate la locul de muncă, care trebuie supravegheate

NU SUNT

Echipament individual de protecție

Protejarea respirației

În caz de aerisire insuficientă trebuie purtat aparat de protecție a respirației.

Fișă cu date de siguranță EC (91/155 CEE)

Denumire comercială: Flamil Futur

Ediția: 15.09.2005

Nr. produs: 400

Versiune: 1 / RO

Data publicării: 05.08.2013

Protejarea mâinilor

Mănuși de protecție

Material adecvat PVC

Protejarea ochilor

Ochelari de protecție

Măsuri generale de protecție și de igienă

Evitați contactul la ochi sau pe piele. Nu fumați, nu mâncați și nu beți în timpul lucrului. A se păstra la distanță față de alimente și băuturi. Spălați-vă bine pe mâini înaintea pauzelor și la sfârșitul lucrului.

9.) Proprietăți fizice și chimice

Aspect

Formă	lichidă
Culoare	galben deschis
Miros	dulceag

Date relevante din punct de vedere al siguranței

Modificări de stare

Tip	punct de fierbere
Valoare	nedeterminată

Punct de aprindere

Valoare	neaplicabilă
---------	--------------

Limite de explozie

Observație	Nu sunt
------------	---------

Densitate

Valoare	circa	1,07	-	1,08	g/cm ³
Temperatură de referință		20		°C	

Solubilitate în apă

Observație	complet miscibil
------------	------------------

Valoare pH

Valoare		11,0	-	11,6
Temperatură de referință		20		°C
Concentrație/H ₂ O	10			g/l

10.) Stabilitate și reactivitate

Substanțe de evitat

acizi; agenți oxidanți

Produse periculoase de descompunere

Nu sunt cunoscute produse periculoase de descompunere.

11.) Date referitoare la toxicologie

Efect iritant/caustic

Efect iritant asupra pielii

Apreciere	neiritant
-----------	-----------

Efect iritant asupra ochilor

Apreciere	neiritant
-----------	-----------

Fișă cu date de siguranță EC (91/155 CEE)

Denumire comercială: Flamil Futur

Ediția: 15.09.2005

Nr. produs: 400

Versiune: 1 / RO

Data publicării: 05.08.2013

Alte indicații

Nu sunt cunoscute date toxicologice specifice produsului.

În condițiile unei manipulări adecvate și a utilizării în conformitate cu destinația, conform concluziilor noastre și a informațiilor ce ne stau la dispoziție produsul nu prezintă efecte dăunătoare sănătății.

Încadrarea a fost efectuată conform procedurii de calcul stabilit prin linia directoare de preparare (88/379/CEE).

12.) Indicații referitoare la ecologie

Efecte ecotoxice

Manifestarea în stații de epurare

Observație

Produsul este o leșie. Înainte de deversarea unei ape uzate în stații de epurare este necesară de regulă un tratament de neutralizare.

Indicații generale / ecologie

Nu sunt disponibile indicații în legătură cu prepararea. Nu este permisă deversarea produsului în ape de suprafață sau în canalizare ori dezafectarea în gropi publice de gunoi. Produsul nu conține halogeni în combinații organice care să determine valori AOX.

13.) Indicații referitoare la dezafectare

Produsul

Atribuirea unui număr de cod de reziduu conform Catalogului European pentru Deșeuri (EAK) trebuie efectuată de comun acord cu întreprinderea regională de salubritate.

Ambalajul necurățat

Dezafectare de comun acord cu întreprinderea regională de salubritate.

14.) Indicații referitoare la transport

Alte indicații

Produsul nu este supus prescripțiilor naționale și internaționale privind transportul rutier, feroviar, maritim și aerian.

15.) Prescripții

Marcare conform liniilor directoare CE

Produsul nu este supus obligativității de marcare conform liniilor directoare CE / Ordonanței privind substanțele periculoase (GefStoffV).

Simboluri de pericole

- N U S U N T

Prescripții naționale

Ordonanța referitoare la lichide combustibile (VbF)

Observație

Produsul nu este supus ordonanței referitoare la lichide combustibile.

Clasa de periclitare a apei

Clasă

1

Sursă

Încadrare conform Prescripției Administrative privind Substanțele cu Pericol pentru Apă (VwVwS), anexa 4 (punctul 3)

16.) Alte indicații

Alte informații

Din partea compartimentului care a întocmit fișa de date

Indicațiile se bazează pe stadiul actual al cunoștințelor și experiențelor noastre. Fișa cu date de

Fișă cu date de siguranță EC (91/155 CEE)

Denumire comercială: Flamil Futur

Ediția: 15.09.2005

Nr. produs: 400

Versiune: 1 / RO

Data publicării: 05.08.2013

siguranță descrie produsul din punctul de vedere al cerințelor de siguranță. Indicațiile nu au caracterul unor garanții privind caracteristicile.