

FICHE DE DONNEES DE SECURITE

protekt fondur 24

Version: 2


Date de révision: 05/05/2015

RE EC/830/2015 - ISO 11014-1

1. IDENTIFICATION DE LA SUBSTANCE / DU MELANGE ET DE LA SOCIÉTÉ / L'ENTREPRISE

1. 1. Identificateur de produit: protekt fondur 24
1. 1. 1. Contient: • RM12W
1. 1. 2. N° CE: Non applicable.
1. 2. Utilisations identifiées pertinentes de la substance ou du mélange et utilisations déconseillées: lasure
1. 3. Renseignements concernant le fournisseur de la fiche de données de sécurité: Groupe k sprl
rue Buisson aux Loups 5
B-1400 Nivelles
Belgium
Tél: +32 (0)67 49 31 34
Télécopie: +32 (0)67 842 880
Courriel: marketing.groupek@gmail.com
1. 4. Numéro d'appel d'urgence: FR - ORFILA Tél: 01.45.42.59.59
B - Centre Antipoisons Tél: 070/245.245
1. 5. Formule: lasure en phase aqueuse

2. IDENTIFICATION DES DANGERS

2. 1. Classification de la substance ou du mélange: * Sens. cut. 1 / SGH07 - H317 *
2. 2. Éléments d'étiquetage:
- 
- Attention
2. 2. 1. Symbole(s) et mention d'avertissement: .
2. 2. 2. Mention de danger: H317 Peut provoquer une allergie cutanée.
2. 2. 3. Prévention: P261 Éviter de respirer les poussières / fumées / gaz / brouillards / vapeurs / aérosols.
P272 Les vêtements de travail contaminés ne devraient pas sortir du lieu de travail.
P280 Porter des gants de protection / des vêtements de protection / un équipement de protection des yeux / du visage.
2. 2. 4. Intervention: P302+P352 EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU: laver abondamment à l'eau et au savon.
P333+P313 En cas d'irritation ou d'éruption cutanée: consulter un médecin.
P321a Traitement spécifique (voir rubrique n° 4.3.).
P362 Enlever les vêtements contaminés.
P364 Et les laver avant réutilisation.
2. 2. 5. Élimination: P501a Éliminer le contenu / récipient conformément à la réglementation locale / régionale / nationale / international
2. 3. Information(s) complémentaire(s): P101 En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette.
P102 Tenir hors de portée des enfants.
P103 Lire l'étiquette avant utilisation.
2. 4. Dangers principaux: * Sens. cut. 1 / SGH07 - H317 *
2. 5. Autres dangers: Pas d'information disponible au sujet du produit.

3. COMPOSITION / INFORMATIONS SUR LES COMPOSANTS

3. 1. Description du mélange: Solution aqueuse de resine pur-acrylique
3. 2. Composant(s) contribuant aux dangers: • 2-butoxyéthanol; ether monobutylique d'éthylèneglycol; butylglycol
- N° Id: 603-014-00-0 - N° CE: 203-905-0 - N° CAS: 111-76-2
- Conc. (% pds) : 1 < C <= 5
- SGH (Système Général Harmonisé)
* SGH07 - Point d'exclamation - Attention - Tox. aiguë 4 - H302 - H312 - H332 - Irr. cut. 2 - H315 - Irr. oc. 2 - H319

FICHE DE DONNEES DE SECURITE

protekt fondur 24

Version: 2

Date de révision: 05/05/2015

RE EC/830/2015 - ISO 11014-1

- Divers :
VME ppm = 20 - VME mg/m³ = 98 - VLE ppm = 50 - VLE mg/m³ = 246

- RM12W
 - Conc. (% pds) : 1 < C <= 5
 - SGH (Système Général Harmonisé)
 - * SGH07 - Point d'exclamation - Attention - Sens. cut. 1 - H317
- tridecyl alcohol, phosphated
 - Conc. (% pds) : 0 < C <= 1
 - SGH (Système Général Harmonisé)
 - * SGH05 - Corrosion - Danger - Corr. cut. 1B - H314
 - * SGH09 - Environnement - Attention - Tox. aq. chron. 1 - H410

Les libellés des phrases sont mentionnés à la rubrique 16.

4. PREMIERS SECOURS

4. 1. Description des premiers secours:

- | | |
|---------------------------------|---|
| 4. 1. 1. Conseils généraux: | En cas de doute ou de symptômes persistants, toujours consulter un médecin.
Les symptômes sont décrits à la rubrique 11. |
| 4. 1. 2. Inhalation: | Eloigner du lieu d'exposition, si possible à l'air libre et coucher la victime. En cas de malaise consulter un médecin. |
| 4. 1. 3. Contact avec la peau: | Laver abondamment à l'eau.
En cas de malaises ou d'irritation de la peau, consulter un médecin. |
| 4. 1. 4. Contact avec les yeux: | Laver abondamment à l'eau (pendant 20 minutes minimum) en gardant les yeux grands ouverts et les verres de contact, puis se rendre immédiatement chez un médecin. |
| 4. 1. 5. Ingestion: | Rincer la bouche, faire boire beaucoup d'eau, ne pas faire vomir, calmer la victime, et la conduire immédiatement à la clinique ou chez le médecin. |

4. 2. Principaux symptômes et effets, aigus et différés:

- | | |
|---|--|
| 4. 2. 1. Inhalation: | Non applicable. |
| 4. 2. 2. Contact avec la peau: | Un contact prolongé ou répété avec la peau ou les muqueuses peut provoquer des symptômes d'irritation tels que rougeurs, ampoules, dermatite.. |
| 4. 2. 3. Contact avec les yeux: | Des éclaboussures dans les yeux peuvent provoquer des irritations. |
| 4. 2. 4. Ingestion: | irritation |
| 4. 3. Indication des éventuels soins médicaux immédiats et traitements particuliers nécessaires : | Dans tous les cas de doute, ou bien si des symptômes persistent, faire appel à un médecin. |

5. MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE

- | | |
|--|--|
| 5. 1. Moyens d'extinction: | Le produit lui-même ne brûle pas.
En cas d'incendie à proximité: tous les agents d'extinction sont autorisés.: mousse, sable, dioxyde de carbone (CO ₂), eau, poudre. |
| 5. 2. Dangers particuliers résultant de la substance ou du mélange: | Voir la rubrique 11 en ce qui concerne la toxicité du produit et la rubrique 10 en ce qui concerne la stabilité et réactivité du produit. |
| 5. 3. Conseils aux pompiers: | Aucun. |
| 5. 4. Moyen(s) d'extinction à ne PAS utiliser pour raison de sécurité: | Aucun. |

6. MESURES À PRENDRE EN CAS DE DEVERSEMENT ACCIDENTEL

- | | |
|--|--|
| 6. 1. Précautions individuelles, équipement de protection et procédures d'urgence: | Voir rubrique 8 en ce qui concerne les protections individuelles à utiliser. |
|--|--|

FICHE DE DONNEES DE SECURITE

protekt fondur 24

Version: 2

Date de révision: 05/05/2015

RE EC/830/2015 - ISO 11014-1

6. 2. Précautions pour la protection de l'environnement:	Stopper la fuite, si possible sans prendre de risque. Empêcher le liquide d'entrer dans les égouts, les cours d'eau, le sous-sol et les soubassements. Voir la rubrique 13 en ce qui concerne l'élimination des déchets résultant du nettoyage.
6. 3. Méthodes et matériel de confinement et de nettoyage:	Écoper ou aspirer le liquide le plus rapidement possible dans un récipient adéquat.
6. 4. Référence à d'autres sections:	Pas d'information disponible au sujet du produit.

7. MANIPULATION ET STOCKAGE

7. 1. Manipulation:

7. 1. 1. Précautions à prendre pour une manipulation sans danger:	Douche, bain oculaire, et point d'eau à proximité.
7. 1. 2. Mesure(s) d'ordre technique:	aucun
7. 1. 3. Conseil(s) d'utilisation(s):	Ne pas réutiliser les emballages vides sans lavage ou recyclage approprié.

7. 2. Stockage:

7. 2. 1. Conditions nécessaires pour assurer la sécurité du stockage, tenant compte d'éventuelles incompatibilités:	Conserver toujours le produit dans un emballage de même nature que l'emballage d'origine. Conserver hors de la portée des enfants.
7. 2. 2. Condition(s) de stockage:	Conserver à une température supérieure à 5°C
7. 2. 3. Matière(s) incompatible(s) à éloigner:	Non applicable.
7. 2. 4. Type de matériaux à utiliser pour l'emballage / conteneur:	Les emballages plastiques sont recommandés.
7. 2. 5. Matériaux d'emballage non adaptés:	aucun
7. 3. Utilisation(s) finale(s) particulière(s):	aucun

8. CONTRÔLE DE L'EXPOSITION / PROTECTION INDIVIDUELLE

8. 1. Paramètres de contrôle:

8. 1. 1. Limite(s) d'exposition:	• 2-butoxyéthanol; ether monobutylique d'éthylèneglycol; butylglycol : VME ppm = 20 - VME mg/m ³ = 98 - VLE ppm = 50 - VLE mg/m ³ = 246
----------------------------------	---

Donnée non disponible.

8. 2. Contrôles de l'exposition:

8. 2. 1. Protection des voies respiratoires:	Non applicable.
8. 2. 2. Protection des mains:	gants en PVC ou autre matière plastique ou en caoutchouc naturel
8. 2. 3. Protection de la peau et du corps:	Après contact avec le produit toutes les parties du corps souillées devraient être lavées.
8. 2. 4. Protection des yeux:	Utiliser des lunettes de sécurité qui protègent des éclaboussures.

8. 3. Mesure(s) d'hygiène:	Ne pas manger, ne pas boire ni fumer pendant le travail.
----------------------------	--

9. PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES

9. 1. Informations sur les propriétés physiques et chimiques essentielles:

9. 1. 1. Aspect:	liquide
9. 1. 2. Couleur:	blanc
9. 1. 3. Odeur:	insignifiante
9. 1. 4. PH:	7

FICHE DE DONNEES DE SECURITE

protekt fondur 24

Version: 2

Date de révision: 05/05/2015

RE EC/830/2015 - ISO 11014-1

9. 1. 5. Point / intervalle d'ébullition:	>100°C
9. 1. 6. Point d'éclair:	>70 °c
9. 1. 7. Température d'auto-inflammabilité:	Non applicable.
9. 1. 8. Limites d'explosivité:	Non applicable.
9. 1. 9. Inflammabilité (solide, gaz):	Non applicable.
9. 1. 10. Densité relative (eau = 1):	1+/- 0.03
9. 1. 11. Viscosité:	40
9. 2. Autres informations:	
9. 2. 1. Hydrosolubilité:	complètement miscible
9. 2. 2. Liposolubilité:	partiellement miscible
9. 2. 3. Solubilité aux solvants:	partiellement miscible

10. STABILITÉ ET RÉACTIVITÉ

10. 1. Réactivité:	Le produit est stable.
10. 2. Stabilité chimique:	Le produit est stable.
10. 3. Possibilité de réactions dangereuses:	Pas d'information disponible au sujet du produit.
10. 4. Conditions à éviter:	Aucune sous utilisation normale.
10. 5. Matières incompatibles:	Pas d'information disponible au sujet du produit.
10. 6. Produits de décomposition dangereux:	En cas de hautes températures, des produits de décomposition dangereux peuvent se produire tels que de la fumée, des monoxydes et dioxydes de carbone, oxydes d'azote (NOx).

11. INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES

11. 1. Informations sur les effets toxicologiques:	Pas d'information disponible au sujet du produit.
11. 2. Toxicité aiguë:	
11. 2. 1. Inhalation:	Pas d'information disponible au sujet du produit.
11. 2. 2. Contact avec la peau:	Pas d'information disponible au sujet du produit.
11. 2. 3. Contact avec les yeux:	Pas d'information disponible au sujet du produit.
11. 2. 4. Ingestion:	Pas d'information disponible au sujet du produit.

12. INFORMATIONS ÉCOLOGIQUES

12. 1. Toxicité:	Concernant le produit, il n'y a pas d'information disponible.
12. 2. Persistance et dégradabilité:	Concernant le produit, il n'y a pas d'information disponible.
12. 3. Potentiel de bioaccumulation:	Pas de bio-accumulation.
12. 4. Mobilité dans le sol:	Concernant le produit, il n'y a pas d'information disponible.
12. 5. Résultats des évaluations PBT et vPB:	Concernant le produit, il n'y a pas d'information disponible.
12. 6. Autres effets néfastes:	Concernant le produit, il n'y a pas d'information disponible.

13. CONSIDÉRATIONS RELATIVES À L'ÉLIMINATION

13. 1. Méthodes de traitement des déchets:	Ne pas déverser dans des eaux de surface ou dans les égouts.
13. 2. Emballages contaminés:	Les emballages souillés peuvent après rinçage être donnés comme déchet normal. Consulter à ce propos votre instance locale.

FICHE DE DONNEES DE SECURITE

protekt fondur 24

Version: 2

Date de révision: 05/05/2015

RE EC/830/2015 - ISO 11014-1

14. INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT

- | | |
|--|---|
| 14. 1. Numéro ONU: | aucun |
| 14. 2. Voies terrestres (route, directive 94/55/CE / rail, directive 96/49/CE: ADR/RID): | Non soumis à la réglementation ADR/RID. |
| 14. 3. Voies maritimes (IMDG): | Non soumis à la réglementation IMDG. |
| 14. 4. Voies aériennes (ICAO/IATA): | . |
| 14. 5. Dangers pour l'environnement: | Concernant le produit, il n'y a pas d'information disponible. |
| 14. 6. Précautions particulières à prendre par l'utilisateur: | Concernant le produit, il n'y a pas d'information disponible. |
| 14. 7. Transport en vrac conformément à l'annexe II de la convention Marpol 73/78 et au recueil IBC: | Concernant le produit, il n'y a pas d'information disponible. |

15. INFORMATIONS RÉGLEMENTAIRES

- | | |
|--|---|
| 15. 1. Réglementations/législation particulières à la substance ou au mélange en matière de sécurité, de santé et d'environnement: | Concernant le produit, il n'y a pas d'information disponible. |
| 15. 2. Évaluation de la sécurité chimique: | Concernant le produit, il n'y a pas d'information disponible. |

16. AUTRES INFORMATIONS

- | | |
|---|---|
| 16. 1. Législation(s) suivie(s): | Cette fiche de données de sécurité répond au règlement (CE) 1907/2006 - 1272/2008 avec ses modifications et adaptations. 91 / 155 / CE. |
| 16. 2. Texte complet des phrases dont le n° figure en rubrique 3: | H317 Peut provoquer une allergie cutanée.
H314 Provoque des brûlures de la peau et de graves lésions des yeux.
H410 Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.
H302 Nocif en cas d'ingestion.
H312 Nocif par contact cutané.
H332 Nocif par inhalation.
H315 Provoque une irritation cutanée.
H319 Provoque une sévère irritation des yeux. |
| 16. 3. Avis ou remarques importantes: | Il est recommandé de transmettre les informations de cette fiche de données de sécurité, éventuellement dans une forme appropriée, aux utilisateurs.
De telles informations sont actuellement les meilleures à notre connaissance, exactes et dignes de confiance.
Il est de la responsabilité de l'utilisateur de prendre toutes les mesures nécessaires pour satisfaire les lois et règlements locaux en vigueur. |
| 16. 4. Restrictions: | Cette information se rapporte au produit spécifiquement désigné et peut ne pas être valable en combinaison avec d'autre(s) produit(s). |
| 16. 5. Historique: | |
| 16. 5. 1. Date de la première édition: | 1-08-2014 |
| 16. 5. 2. Date de la révision précédente: | 05/05/2015 |
| 16. 5. 3. Date de révision: | 05/05/2015 |
| 16. 5. 4. Version: | 2 |
| 16. 5. 5. Révision chapitre(s) n°: | tout |
| 16. 6. Réalisé par: | pk |