

FICHE DE DONNEES DE SECURITE

pour les peintures, vernis et diluants

Date de révision : **03/2011**

1. IDENTIFICATION Nom commercial : Breizh-Net Fournisseur : SDU SPORT & DEVELOPPEMENT URBAIN 20 rue du Maréchal Leclerc – 50500 LOCMINE Contact société : Fax : 02 97 01 05 57 Tél. : 02 97 01 05 43 contact-sdu@orange.fr En cas d'urgence : Centre antipoison de Lyon : 04 72 11 69 11 Usage normal : Détergent de peinture (pour plus de détails, se reporter à la notice technique)																									
2. IDENTIFICATION DES DANGERS NON CONCERNE																									
3. COMPOSITION / INFORMATIONS SUR LES COMPOSANTS Substances présentant un danger aux termes de la Directive Substances Dangereuses du 67/548/CEE modifiée : <table border="1"><thead><tr><th>N°CAS</th><th>Nom</th><th>Conc.</th><th>Symbole</th><th>Phrases R (*)</th></tr></thead><tbody><tr><td>7320-34-5</td><td>Pyrophosphate tétrapotassique</td><td><5 %</td><td>Xi Irritant</td><td>R36</td></tr><tr><td>577-11-7</td><td>Diocetyl sulfosuccinate de sodium</td><td><1 %</td><td>Xi Irritant</td><td>R 10-38-41</td></tr><tr><td>2682-20-4</td><td>2-méthyl-2H-isothiazole-3-one</td><td>0,01%</td><td>C, N</td><td>R 20/22-34-43-50</td></tr><tr><td>2634-33-5</td><td>1,2-benzisothiazol-3(2H)-one</td><td>0,01%</td><td>Xn, N</td><td>R22-35-41-43-50</td></tr></tbody></table> (*): texte complet des phrases : se reporter au paragraphe 15.	N°CAS	Nom	Conc.	Symbole	Phrases R (*)	7320-34-5	Pyrophosphate tétrapotassique	<5 %	Xi Irritant	R36	577-11-7	Diocetyl sulfosuccinate de sodium	<1 %	Xi Irritant	R 10-38-41	2682-20-4	2-méthyl-2H-isothiazole-3-one	0,01%	C, N	R 20/22-34-43-50	2634-33-5	1,2-benzisothiazol-3(2H)-one	0,01%	Xn, N	R22-35-41-43-50
N°CAS	Nom	Conc.	Symbole	Phrases R (*)																					
7320-34-5	Pyrophosphate tétrapotassique	<5 %	Xi Irritant	R36																					
577-11-7	Diocetyl sulfosuccinate de sodium	<1 %	Xi Irritant	R 10-38-41																					
2682-20-4	2-méthyl-2H-isothiazole-3-one	0,01%	C, N	R 20/22-34-43-50																					
2634-33-5	1,2-benzisothiazol-3(2H)-one	0,01%	Xn, N	R22-35-41-43-50																					
4. MESURES DE PREMIERS SECOURS <u>Cas général</u> : En cas de doute, ou si des symptômes persistent, faire appel à un médecin. NE JAMAIS rien faire ingérer à une personne inconsciente <u>Ingestion</u> : En cas d'ingestion accidentelle, faire immédiatement appel à un médecin. Garder au repos. NE PAS faire vomir.																									
5. MESURE DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE Moyens d'extinction recommandés : mousse résistant aux alcools, CO2, poudres. Recommandations : Empêcher les effluents de la lutte contre le feu de pénétrer dans les égouts ou les cours d'eau.																									
6. MESURES A PRENDRE EN CAS DE DISPERSION ACCIDENTELLE Eviter d'inhaler les vapeurs. Se référer aux mesures de protection énumérées dans les rubriques 7 et 8. Contenir et recueillir les fuites avec des matériaux absorbants non combustibles, par exemple : sable, terre, vermiculite, terre de diatomées, et placer des fûts en vue de l'élimination selon les réglementations en vigueur (voir rubrique 13). Empêcher toute pénétration dans les égouts ou cours d'eau. Nettoyer de préférence avec un détergent; éviter l'utilisation de solvants. Si le produit contamine des nappes d'eau, rivières ou égouts, alerter les autorités compétentes selon les procédures réglementaires.																									
7. MANIPULATION ET STOCKAGE Manipulation. Il est interdit de fumer, manger et boire dans les locaux où la préparation est utilisée. Observer les réglementations de la protection du travail. Stockage. Stocker conformément à la réglementation en vigueur. Observer les précautions indiquées sur l'étiquette. Stocker entre 5 et 30 ° C dans un endroit sec, bien ventilé. Tenir éloigné de toutes sources d'ignition, de chaleur et de la lumière solaire directe Ne pas fumer. Interdire l'accès des locaux aux personnes non autorisées. Les emballages entamés doivent être refermés soigneusement et conservés en position verticale.																									

8. CONTROLE DE L'EXPOSITION / PROTECTION INDIVIDUELLE**Mesures d'ordre technique.**

Veiller à une ventilation adéquate si possible, par aspiration aux postes de travail et par une extraction générale convenable. Si cette ventilation est insuffisante pour maintenir les concentrations des particules et des vapeurs de solvants sous les valeurs limites d'exposition, porter des appareils respiratoires.

Valeurs limites.**NON CONCERNE****Protection individuelle.**Protection respiratoire :

Lorsque les travailleurs sont confrontés avec des concentrations supérieures aux limites d'exposition, ils doivent porter des masques appropriés et agréés.

Protection des mains :

En cas de contacts prolongés ou répétés, utiliser des gants. Des crèmes protectrices peuvent être utilisées pour les parties exposées de la peau; elles ne devraient toutefois pas être appliquées après contact avec le produit.

Protection des yeux :

Utiliser des protections oculaires conçues contre les projections de liquides.

Protection de la peau :

Porter des vêtements antistatiques en fibres naturelles ou en fibres synthétiques résistant à haute température.

Après contact avec le produit, toutes les parties du corps souillées devront être lavées.

9. PROPRIETES PHYSIQUES ET CHIMIQUES

Etats physique : visqueux.

Point d'éclair : **> 100 °C**

Viscosité : **1000 mPa.s (± 500)** Méthode : **BROOKFIELD (20°C, 20 rpm, S04)**

Masse spécifique : **1,04 (± 0,05)** Méthode : **Densimètre picnomètre**

pH : **9,9** Méthode : **pH-mètre**

Directive COV 2004/42 : non concerné

Solubilité dans l'eau : **Oui**

10. STABILITE ET REACTIVITE

La préparation est stable aux conditions de manipulation et de stockage recommandées sous la rubrique 7.

Exposée à des températures élevées, la préparation peut dégager des produits de décomposition dangereux, tels que monoxyde et dioxyde de carbone, fumées, oxydes d'azote.

Tenir à l'écart d'agent oxydants et de matières fortement acides ou basiques afin d'éviter des réactions exothermiques.

11. INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES

La préparation ne contient aucune substance classée comme dangereuse selon la directive 67/548/CEE

12. INFORMATIONS ECOLOGIQUES

Tout écoulement du produit dans les égouts ou les cours d'eau doit être évité, selon législation en vigueur.

13. CONSIDERATIONS RELATIVES A L'ELIMINATION

Ne pas déverser dans les égouts ni dans les cours d'eau.

Les déchets et les emballages usagés seront traités suivant la législation en vigueur.

14. INFORMATION RELATIVES AU TRANSPORT

Transporter le produit conformément aux dispositions de l'ADR pour la route, du RID pour le rail, de l'IMDG pour la mer et de l'ICAO/IATA pour le transport par air.

15. INFORMATIONS REGLEMENTAIRES

Aux termes de l'arrêté du 05/01/1993 et ses modifications (arrêté du 09/11/2004), **le produit n'est pas étiqueté comme dangereux.**

16. AUTRES INFORMATIONS

LIMITES DE RESPONSABILITE : Les informations contenues dans cette fiche technique ne sont pas exhaustives. Les renseignements qui y figurent sont fondés sur l'état actuel de nos connaissances. Les données annoncées sont basées sur des résultats généralement constatés. Il appartient à l'utilisateur de tester et vérifier qu'il obtient des résultats satisfaisants selon ses conditions d'exploitation. Toute personne utilisant le produit à des fins autres que celles qui sont recommandées, le fait à ses propres risques. Au-delà de toutes nos recommandations sur ce produit (dans cette fiche technique ou autres), nous ne pouvons nous porter garant de la qualité ou de l'état du support et de tout autre facteur affectant l'utilisation et l'application de ce produit. En conséquence, les performances ou toute perte ou dommage occasionnés lors de l'utilisation de ce produit n'impliquent aucune garantie de notre part. Nos produits et conseils techniques sont fournis en conformité avec les termes de nos conditions générales de vente. Vous devez demander une copie de ce document et le lire attentivement. Les informations contenues dans cette fiche technique sont susceptibles de modifications en fonction de notre expérience et de notre politique de développement continue des produits. Il est de la responsabilité de l'utilisateur de s'assurer auprès de nos services, et avant toute utilisation du produit, de la validité de la fiche en sa possession.