|  |
| --- |
| **Instructions de service**selon § 14 GefStoffV (règlement sur les produits dangereux)  |
| **Secteur d’activité :****Lieu de travail :****Activité :** |  |
| **Désignation du produit dangereux** |
| **Cleanet® GR 11** |
| **Risques pour l'homme et l'environnement** |
|  | - |
| **Mesures de protection et règles de conduite** |
|  | Veiller à assurer une très bonne ventilation du poste de travail. Ne pas fumer, boire et manger dans les entrepôts et les locaux de travail. Ne pas entreposer non plus de nourriture, de boissons ou de tabac. Équipement de protection prescrit : - Lunettes de protection ou protection faciale Signaler immédiatement tout incident aux supérieurs hiérarchiques. Effectuer les réparations de manière conforme et avec précaution. La tuyauterie doit être complètement vidangée. Éviter l’évaporation et la projection lors du transvasement. Transporter les récipients fragiles avec la substance uniquement à l'aide d'un récipient de protection (par ex. un seau en plastique avec poignée). Transvaser uniquement dans des récipients propres et résistants aux solutions alcalines. |
| **Comportement en cas de danger** |
|  | Suivre scrupuleusement les consignes opérationnelles en cas de lutte anti-incendie. Éteindre les incendies mineurs à l'aide d'un extincteur au CO2 ou à poudre ou d'un jet d'eau pulvérisée. Diluer avec beaucoup d'eau, si possible. Éviter d'inhaler la poussière, les vapeurs ou les gaz de combustion - Utiliser un appareil de protection respiratoire.En cas de fuites ou d’écoulement, informez immédiatement votre supérieur hiérarchique ou la direction de l’usine. |
| **Premiers secours** |
|  | Nettoyer la peau contaminée à l’eau abondante et au savon. En cas d’imprégnation d’une large surface de la peau, rincer immédiatement avec une douche d'urgence et enlever soigneusement les vêtements. Rincer ensuite la peau abondamment à l’eau et, si nécessaire, la traiter avec un produit de rinçage tel que du Diphotérine. En cas de brûlure, faire refroidir à l’eau froide jusqu’à ce que la douleur disparaisse. Ne pas bander les brûlures faciales et oculaires. Consulter un médecin. En cas de contact oculaire, rincer immédiatement pendant plusieurs minutes à l’eau et prévenir les supérieurs hiérarchiques. Après les soins professionnels, consulter un ophtalmologue. En cas d’ingestion, boire une quantité abondante d’eau avec un ajout de charbon actif, si disponible. Empêcher de vomir dans la mesure du possible. En cas de syncope, mettre en position de sécurité latérale. Consulter ou demander un avis médical. Assurer un apport d’air frais, du repos et de la chaleur après inhalation. Le cas échéant, avertir un médecin. |
| **En cas d’urgence :** **Médecin responsable des premiers secours****Appel d’urgence****Pompiers** |
| **Élimination professionnelle** |
| _Pic29 | Aspirer le liquide renversé avec un liant universel approprié et remettre également les déchets conditionnés dans des conteneurs scellés aux autorités compétentes pour élimination. Les petites quantités peuvent être diluées à l’eau et être évacuées dans les canalisations. |
|  **Rédacteur** **Contrôle** **Validation****Date****Nom****Signature** |