

KWZ 87

DrainFree

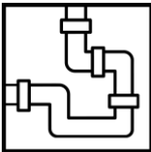
Instructions de sécurité pour les travailleurs / Information sur le produit

Information sur le produit



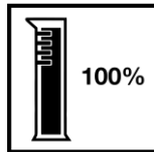
Propriétés

Poudre prête à l'emploi pour déboucher et nettoyer les tuyaux d'évacuation et les siphons dans les locaux sanitaires et les cuisines.

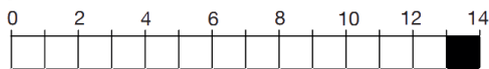


Utilisation

Verser 5 cuillères à soupe bombées de poudre (10 cuillères à soupe pour les WC) dans la canalisation bouchée, ajouter 1/4 de litre d'eau chaude (1/2 litre pour les WC) et laisser agir pendant environ 15 minutes. Rincez abondamment à l'eau froide.



pH:



pH conc.

Shop



Date d'émission: 13.12.2021



KWZ Industrie AG, Ringstrasse 15, CH-8600 Dübendorf, +41 44 404 22 88, www.kwzag.ch

Safety



1 / 2

KWZ 87

DrainFree

Instructions de sécurité pour les travailleurs

Utilisation de la substance/du mélange: Détergent pour siphons / Catégorie d'utilisateurs: utilisateurs professionnels.
Composants: Hydroxyde de sodium; soude caustique, No.-CAS 1310-73-2, No.-CE 215-185-5 / Aluminium granules, No.-CAS 7429-90-5, No.-CE 231-072-3

Indications de risque pour l'homme et l'environnement



Danger

H261: Dégage au contact de l'eau des gaz inflammables.

H314: Provoque de graves brûlures de la peau et de graves lésions des yeux.

Mesures de protection et instructions



P231+P232: Manipuler et stocker le contenu sous gaz inerte. Protéger de l'humidité. P264: Se laver la peau soigneusement après manipulation. P280: Porter des gants de protection, des vêtements de protection, un équipement de protection des yeux et du visage. P303+P361+P353: EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU (ou les cheveux): Enlever immédiatement tous les vêtements contaminés. Rincer la peau à l'eau/Se doucher.

Protection respiratoire: En cas de ventilation suffisante, aucun équipement de protection respiratoire individuel n'est normalement nécessaire. Le port d'un appareil respiratoire est requis en cas d'exposition aux poussières. Appareil respiratoire avec filtre P2 [EN 143].

Protection des mains: Gants de protection conformes à EN 374. Gants en latex. Temps de percée: > 8 h.

Protection des yeux: Lunettes de sécurité avec protections latérales conforme à l'EN166. Flacon pour le rinçage oculaire avec de l'eau pure.

Protection de la peau et du corps: Vêtements de protection à manches longues. Choisir la protection individuelle suivant la quantité et la concentration de la substance dangereuse au poste de travail.

Comportement en cas d'urgence

Précautions individuelles: Utiliser un équipement de protection individuelle. Éviter le contact avec la peau et les yeux. Éviter l'inhalation de la poussière.

Moyens d'extinction appropriés: Dioxyde de carbone (CO₂). Mousse.

Moyen d'extinction à ne pas utiliser pour des raisons de sécurité: Eau.

Méthodes particulières d'intervention: Utiliser des moyens d'extinction appropriés aux conditions locales et à l'environnement voisin.

Premier Secours

Inhalation: Amener la victime à l'air libre. Consulter un médecin après toute exposition importante.

Contact avec la peau: Laver immédiatement et abondamment à l'eau. Enlever les vêtements et les chaussures contaminés. Un traitement médical immédiat est nécessaire car les effets corrosifs cutanés non traités donnent des blessures qui guérissent lentement et difficilement.

Contact avec les yeux: Rincer immédiatement et abondamment à l'eau, y compris sous les paupières, pendant au moins 15 minutes. Si on peut enlever facilement les verres de contact portés, le faire. Protéger l'oeil intact. Consulter un ophtalmologiste.

Ingestion: Se rincer la bouche à l'eau puis boire beaucoup d'eau. Ne pas faire vomir sans l'avis d'un médecin.

Numéro d'appel d'urgence: Tox Info Suisse : [24h/7d]

Tel. 145 / info@toxinfo.ch

Elimination adéquate

Ne pas mettre les résidus du produit dans les déchets ménagers. Les mettre dans l'emballage d'origine pour les porter à un centre de traitement des déchets officiel. Se mettre en contact avec le fabricant. Selon le code européen des déchets (CED) le code de déchet n'est pas relatif au produit lui-même mais à son application. Les codes de déchet suivants ne sont que des suggestions: Code d'élimination de déchet 20 01 29 . Les résidus sont à traiter comme des déchets dangereux.

Shop



Date d'émission: 13.12.2021



KWZ Industrie AG, Ringstrasse 15, CH-8600 Dübendorf, +41 44 404 22 88, www.kwzag.ch

Safety



2 / 2