

MURIL

Nettoyant industriel.



		En application avec le produit concentré	
			pH 13,8

SECURITE

Contient: 2-aminoéthanol, Hydroxyde de potassium, (R)-p-Mentha-1,diène.

Phrases de Risque & de Sécurité. (R & S)

R22 Nocif en cas d'ingestion. R34 Provoque des brûlures. R37 Irritation pour les voies respiratoires. R43 Peut entraîner une sensibilisation par contact avec la peau. R52/53 Nocif pour les organismes aquatiques, peut entraîner des effets néfastes à long terme pour l'environnement aquatique. S2 Conserver hors de portée des enfants. S23 Ne pas respirer les aérosols. S26 En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste. S36/37/39 Porter un vêtement de protection approprié, des gants et un appareil de protection des yeux/du visage. S45 En cas d'accident ou de malaise, consulter immédiatement un médecin et si possible montrer l'étiquette.

PREMIERS SECOURS

Inhalation: En cas d'inhalation, déplacer à l'air frais, en cas de doute consulter un médecin.

Ingestion: Ne pas faire vomir sauf indication contraire émanant du personnel médical. En cas d'ingestion, rincer la bouche avec de l'eau (seulement si la personne est consciente), consulter un médecin et montrer l'étiquette.

Contact avec la peau: Après contact avec la peau, enlever immédiatement tout vêtement et chaussure souillé ou éclaboussé et se laver immédiatement et abondamment avec de l'eau. (15 min.) En cas d'irritation, consulter un médecin

Contact avec les yeux: En cas de contact avec les yeux, rincer immédiatement à grande eau (minimum 15 min.)

Consulter un médecin immédiatement.

Équipement de Protection Individuel (EPI)

Le port de gants (chimiques) et des lunettes de sécurité est obligatoire en utilisant la solution. En cas de vaporisation du produit, porter une protection des voies respiratoires.

Centre Antipoison à Tel +32 70/245.245



SYSTEME D'ENTRETIEN

Application:

Nettoyant industriel pour l'élimination de suie, d'huile et de graisse. Convient à toutes les surfaces ou machines résistantes aux alcalins et aux solvants. Vérifier la tenue des coloris et de la résistance du support.

Peut être utilisé en autolaveuse ou avec la haute pression.

Mode d'emploi:

Appliquer la solution sur la surface et laisser agir 5 minutes.

Récurer mécaniquement peut faciliter le travail.

Ne pas laisser sécher la solution sur le sol.

Aspirer l'eau sale avec l'aspirateur à eau et rincer soigneusement le sol.

Dosage:

Utiliser un verre gradué:

Selon le degré d'encrassement, utiliser 100 ml à 1 litre par 10 l. d'eau.

En autolaveuse utiliser 50 ml à 100 ml par 10 l. d'eau.

Cette fiche a été réalisée conformément aux fiches MSDS- et techniques d'Ecolab Muril et sur base de l'évaluation des risques du produit réalisée par le Service interne de Prévention d'Euroclean.

ENVIRONNEMENT

* Température de stockage recommandée: 0 à 40° C

Ne pas stocker à proximité des produits alimentaires ou acides. * Les tensio-actifs contenus dans ce produit sont en accord avec les exigences du règlement détergent 648/2004/CE. * En cas de dispersion accidentelle de quantité considérable prendre des mesures pour éviter l'extension. Prévenir immédiatement le responsable sécurité. Evitez la dispersion avec le sol / les drains.

* Élimination du produit: Évacuer des petites quantités avec beaucoup d'eau. Remettez les grandes quantités au collecteur de déchet spécial. * L'emballage complètement vide peut être donné pour recyclage.