

ENVIRO PURGE POLISH

IDENTIFICATION DU PRODUIT ET UTILISATION

Nom : Enviro purge Polish

Utilisation : Compound de purge

Fabricant : Blackbrook Chemical Ltd/ Chicago

Fournisseur : PMS

531 route de vernes

74370 pringy

France

Famille chimique : solvants et mélanges surfactants.

PRÉCAUTIONS POUR LA MANUTENTION ET L'EMPLOI.

Equipement de protection des personnels :

Gants : Gants imperméables

Pieds : Pas de protection particulière

Yeux : Pas de protection particulière

Respiratoire : pas de protection particulière.

Autres : pas de précautions particulières.

Procédures spéciales de manutention et de stockage : aucune.

Ventilation : stockage en zone ventilée.

Incompatibilités : agents a fort pouvoir oxydant.

Ne pas stocker à proximité d'une source de chaleur.

Propriétés physiques :

Apparence/odeur : émulsion légèrement colorée.

Densité (G/cc) : 1.33

MmHg: >7.00

Insoluble dans l'eau.

Ph : N/AP

Point d'ébullition : 160-240°C

Volatilité : 15-40

TOXICITÉ.

Effets induits par une exposition au produit :

Yeux : irritation possible

Peau : irritation possible

Ingestion : irritation possible

Inhalation : irritation possible.

MESURES D'URGENCE

Yeux : rincer à l'eau claire pendant au moins 15mn. Maintenir l'œil ouvert pendant le rinçage.
Contacter un médecin.

Peau : nettoyer avec de l'eau et du savon

Ingestion : ne pas faire vomir ; rester au repos et consulter un médecin

Inhalation : amener le patient à l'air libre.

COMPOSITION

Distillat 60 - 100%

Surfactant : 3 – 9%

Acid oleic : 3 – 9%

Liquide inflammable

Point éclair : 81°C

Moyen d'extinction : eau, poudres, dioxyde de carbone, mousse

Produit stable