

FICHE DE DONNEES DE SECURITE

Raison Sociale

Ets Brillant Breton

Risques spécifiques

Facilement inflammable.

Conserver à l'écart de toute flamme ou source d'étincelle.

Ne pas fumer.

Conserver hors de la portée des enfants.

Conserver le récipient bien fermé.

1 - IDENTIFICATION DU PRODUIT ET DE LA SOCIETE**Nom du produit**

Brillant Breton Jaune

Fournisseur

Ets Brillant Breton

4, rue Roger Salengro

93310 Le Pré Saint Gervais

Téléphone/Fax

01.48.45.29.66

Informations complémentaires-type d'utilisation :

Produit d'entretien pour le nettoyage des métaux : cuivre, aluminium, laiton...

2 - COMPOSITION / INFORMATION SUR LES COMPOSANTS

Mélange à base de solvant.

Constituant contribuant aux dangers : White Spirit.

3 - IDENTIFICATION DES DANGERS

L'ingestion du produit présente des dangers particuliers surtout à concentration importante.

Nocif pour le milieu aquatique à concentration élevée.

Produit facilement inflammable.

4 - PREMIERS SECOURS

En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste.

En cas d'ingestion appeler immédiatement un médecin ou le centre anti-poison.

5 - MESURE DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE

Moyen d'extinction : Utiliser de la poudre polyvalente (ABC).

Danger spécifique : Facilement inflammable

Protection des intervenants : Ne pas porter de vêtements en matières synthétiques.

6 - MESURE A PRENDRE EN CAS DE DISPERSION ACCIDENTELLE

Précautions individuelles : Ne pas ingérer.

Précautions pour la protection de l'environnement : éviter l'écoulement dans les égouts en quantité très importante.

Méthodes de nettoyage : Récupérer et absorber le maximum de produit et nettoyer à l'eau savonneuse.

7 - MANIPULATION ET STOCKAGE

Manipulation : Utiliser dans un endroit à l'abri de toute source d'ignition.

Ne pas transvider le produit dans un flaconnage en plastique.

Stockage : Conserver le produit dans un endroit sec à l'écart de toute flamme.

Conserver le produit dans son emballage d'origine.

8 - CONTRÔLE DE L'EXPOSITION / PROTECTION INDIVIDUELLE

Pas de protection spécifique.

Ne pas porter les doigts à la bouche ou se frotter les yeux avec les mains pendant l'utilisation.

9 - PROPRIETES PHYSIQUES ET CHIMIQUES

Aspect : liquide jaunâtre, odeur de solvant et d'ammoniaque.

pH : 10

Densité : ~1.

Solubilité : Insoluble dans l'eau.

10 - STABILITE ET REACTIVITE

Produit stable aux températures usuelles de stockage, de manipulation et d'emploi.

Conditions à éviter : les flammes, les étincelles, toutes sources d'ignitions.

11 - INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES

A notre connaissance pas d'effets aigus en cas de contact avec les yeux, les voies respiratoires et la peau.

Toxique en cas d'absorption importante.

12 - INFORMATIONS ECOLOGIQUES

Insoluble dans l'eau.

13 - CONSIDERATION RELATIVES A L'ELIMINATION

Pour une élimination du produit en grande quantité, contacter un récupérateur ou un destructeur spécialisé et agréé.

14 - INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT

Produit facilement inflammable Classe 3.

En cas de fuite du produit, absorber le maximum et rincer à l'eau savonneuse.

15 - INFORMATIONS REGLEMENTAIRES

Facilement inflammable. Conserver à l'écart de toute source d'ignition. Ne pas fumer.

Conserver hors de la portée des enfants.

Conserver le récipient bien fermé.

16 - AUTRES INFORMATIONS

White Spirit : > à 30 %

Alcali : < à 5 %

Silice : 15 à 30 %