

FICHE DE DONNEES DE SECURITE	Page : 1/5
	Révision n°: 3
ABSORBANT PP GRIS	Date : 29/04/2021
	Remplace la fiche : 29/03/2016
	0012400-0012410

Fournisseur

IPC

10, quai Malbert
 CS 71821 – 29218 BREST CEDEX 2 France
 Tél. 02.98.43.45.44
ipc@groupe-ipc.com

SECTION 1 : Identification du mélange et de la Société

1.1. Identificateur de produit

Nom du produit : ABSORBANT PP GRIS

1.2. Utilisations identifiées pertinentes de la substance ou du mélange et utilisations déconseillées

Plaques absorbantes pour hydrocarbures, produits organiques dérivés d'hydrocarbures, eau et produits chimiques à base d'eau.

1.3. Renseignements concernant le fournisseur de la FDS

Voir fournisseur.

1.4. Numéro d'appel d'urgence

Contactez le 01.45.42.59.59 (INRS) pour la France.
 Contactez le +32.70.245.245 (Centre Antipoison) pour la Belgique.
 Contactez le +34.91.562.04.20 (Centre Antipoison) pour l'Espagne.

1.5. Autre information

Réservé à un usage professionnel.

SECTION 2 : Identification des dangers

2.1. Classification de la substance ou du mélange

Conformément au Règlement (CE) n° 1272/2008 et ses adaptations

Néant

2.2. Éléments d'étiquetage

Conformément au règlement (CE) n°1272/2008 et ses adaptations

Non classé.

2.3. Autres dangers

Aucune donnée n'est disponible.

SECTION 3 : Composition/Informations sur les composants

3.1. Substances

Aucune substance ne répond aux critères énoncés dans l'annexe II partie A du règlement REACH (CE) n° 1907/2006.

3.2. Mélanges

Composition

Identification	Nom	Classification	%
CAS : 9003-07-0	POLYPROPYLENE HOMOPOLYMERE	NC	> 98
CAS : 1333-86-4	CARBONE	NC	< 0.1
CAS : 27306-78-1	SURFACTANT Silwet L-77 Tensioactif	NC	< 0.1
CAS : 27252-80-8		NC	< 0.1
Pour le texte complet des phrases H/EUH mentionnées dans ce chapitre, voir le § 16			

SECTION 4 : Premiers secours

D'une manière générale, en cas de doute ou si des symptômes persistent, toujours consulter un médecin.

NE JAMAIS rien faire ingérer à une personne inconsciente.

4.1. Description des premiers secours

En cas d'inhalation

Produit inerte.

IPC

10, quai Malbert - CS 71821 - 29218 BREST CEDEX 2 France

FICHE DE DONNEES DE SECURITE	Page : 2/5
	Révision n°: 3
ABSORBANT PP GRIS	Date : 29/04/2021
	Remplace la fiche : 29/03/2016
	0012400-0012410

SECTION 4 : Premiers secours (suite)

En cas de contact oculaire

Produit inerte.

En cas de contact avec la peau

Produit inerte.

En cas d'ingestion

Voie d'exposition peu probable.

4.2. Principaux symptômes et effets aigus et différés

Aucune donnée n'est disponible.

4.3. Indications des éventuels soins médicaux immédiats et traitements particuliers nécessaires

Aucune donnée n'est disponible.

SECTION 5 : Mesures de lutte contre l'incendie

5.1. Moyens d'extinction

Moyens d'extinction appropriés

Emploi de l'eau pour refroidir les surfaces exposées ou de produits chimiques secs, de mousse ou de dioxyde de carbone.

Moyens d'extinction inappropriés

Aucune donnée n'est disponible.

5.2. Dangers particuliers résultant de la substance ou du mélange

Isoler le produit du feu, éteindre le feu par l'eau.

5.3. Conseils aux pompiers

Méthodes particulières d'intervention

Aucune.

Protection des intervenants

Recommandation de protection respiratoire et oculaire pour le personnel d'extinction pour combattre les incendies dans des locaux mal aérés.

SECTION 6 : Mesures à prendre en cas de dispersion accidentelle

6.1. Précautions individuelles, équipements de protection et procédure d'urgence

Aucune.

6.2. Précautions pour la protection de l'environnement

Aucune.

6.3. Méthodes et matériel de confinement et de nettoyage

Ramassage.

6.4. Référence à d'autres sections

Aucune donnée n'est disponible.

SECTION 7 : Manipulation et stockage

7.1. Précautions à prendre pour une manipulation sans danger

Mesures d'ordre technique

Aucune.

Mesures requises pour protéger l'environnement

Aucune.

Précautions

Eviter le contact avec une source de chaleur élevée (160°C).

Conseils d'utilisation

Aucun.

FICHE DE DONNEES DE SECURITE	Page : 3/5
	Révision n°: 3
ABSORBANT PP GRIS	Date : 29/04/2021
	Remplace la fiche : 29/03/2016
	0012400-0012410

SECTION 7 : Manipulation et stockage (suite)

7.2. Conditions d'un stockage sûr, y compris d'éventuelles incompatibilités

Mesures d'ordre technique

Aucune.

Précautions en cours de stockage

Local sec et à l'abri des chaleurs élevées.

Matières incompatibles

Aucune.

Matériau utilisé pour l'emballage

Sac en plastique ou carton.

7.3. Utilisation finale particulière

Absorbant universel : voir guide d'utilisation chimique.

SECTION 8 : Contrôle de l'exposition / Protection individuelle

8.1. Paramètres de contrôle

Aucune donnée n'est disponible.

8.2. Contrôle de l'exposition

Mesures générales de protection et d'hygiène

Aucune donnée n'est disponible.

Protection des voies respiratoires

Aucune tant que les absorbants ne sont pas gorgés de produits chimiques et en cas d'incendie.

Protection oculaire

Aucune tant que les absorbants ne sont pas gorgés de produits chimiques et en cas d'incendie.

Protection de la peau

Aucune tant que les absorbants ne sont pas gorgés de produits chimiques et en cas d'incendie. (protections usuelles)

Contrôle d'exposition lié à la protection de l'environnement

Non applicable.

SECTION 9 : Propriétés physiques et chimiques

9.1. Informations sur les propriétés physiques et chimiques essentielles

Etat physique	: Solide (non-tissé)
Couleur	: Gris
Odeur	: Aucune donnée n'est disponible
Seuil olfactif	: Aucune donnée n'est disponible
pH	: Aucune donnée n'est disponible
Point de fusion/Point de congélation	: Non déterminé
Point/intervalle d'ébullition	: Ne s'applique pas
Point d'éclair [°C]	: 315°C
Taux d'évaporation	: Aucune donnée n'est disponible
Inflammation spontanée	: 302°C (estimée)
Limites d'inflammabilité	: Aucune donnée n'est disponible
Pression de vapeur	: Aucune donnée n'est disponible
Densité de vapeur	: Aucune donnée n'est disponible
Masse volumétrique apparente tassée	: 0.05 g/cc
Hydrosolubilité	: Insoluble
Coefficient de partage n-octanol/eau	: Aucune donnée n'est disponible
Température d'auto-inflammabilité	: Aucune donnée n'est disponible
Température de décomposition	: Aucune donnée n'est disponible
Viscosité	: Aucune donnée n'est disponible
Propriétés explosives	: Aucune donnée n'est disponible

9.2. Autres informations

Température de fonte : > 163°C

IPC

10, quai Malbert - CS 71821 - 29218 BREST CEDEX 2 France

FICHE DE DONNEES DE SECURITE	Page : 4/5
	Révision n°: 3
ABSORBANT PP GRIS	Date : 29/04/2021
	Remplace la fiche : 29/03/2016
	0012400-0012410

SECTION 10 : Stabilité et réactivité

10.1. Réactivité

Aucune donnée n'est disponible.

10.2. Stabilité chimique

Aucune donnée n'est disponible.

10.3. Possibilité de réactions dangereuses

Aucune donnée n'est disponible.

10.4. Conditions à éviter

Les températures élevées > à 160°C.

10.5. Matières incompatibles

Voir guide d'utilisation chimique.

10.6. Produits de décomposition dangereux

La décomposition du polypropylène peut générer des hydrocarbures aliphatiques (éthylène en particulier), des aldéhydes et des cétones.

SECTION 11 : Informations toxicologiques

11.1. Informations sur les effets toxicologiques

Non toxique

Les absorbants en polypropylène peuvent être utilisés sur le lieu de travail comme absorbants d'huile sans risque pour la santé. En cas d'incendie, en environnement peu oxygénés, le produit peut produire du monoxyde de carbone et une fumée irritante.

SECTION 12 : Informations écologiques

12.1. Toxicité

Aucun effet dangereux pour la faune et la flore de l'environnement.

12.2. Persistance et dégradabilité

Aucune donnée n'est disponible.

12.3. Potentiel de bioaccumulation

Aucune donnée n'est disponible.

12.4. Mobilité dans le sol

Aucune donnée n'est disponible.

12.5. Résultats des évaluations PBT et vPvB

Aucune donnée n'est disponible.

12.6. Autres effets néfastes

Aucune donnée n'est disponible.

SECTION 13 : Considérations relatives à l'élimination

13.1. Méthodes de traitement des déchets

En général, les rejets aqueux sont mis en décharge ou incinération, mais il faut regarder la législation qui est applicable pour la destruction du produit absorbé (les absorbants en polypropylène brûlent en dégageant du dioxyde de carbone et de la vapeur d'eau sans former de gaz toxiques).

Traitement de déchets et résidus

En fonction des produits absorbés et la législation en vigueur.

Traitement des emballages souillés

En fonction des produits absorbés et la législation en vigueur.

FICHE DE DONNEES DE SECURITE	Page : 5/5
	Révision n°: 3
ABSORBANT PP GRIS	Date : 29/04/2021
	Remplace la fiche : 29/03/2016
	0012400-0012410

SECTION 14 : Informations relatives aux transports

Exempté du classement et de l'étiquetage Transport.

SECTION 15 : Informations réglementaires

15.1. Réglementations/législations particulières à la substance ou au mélange en matière de sécurité, de santé et d'environnement

15.1.1. Dispositions particulières

Aucune donnée n'est disponible.

15.1.2. Etiquetage des détergents (Règlement CE n° 648/2004 et 907/2006)

Aucune donnée n'est disponible.

15.1.5. Biocide (Règlement (UE) 528/2012)

Aucune donnée n'est disponible.

15.1.4. Tableau des maladies professionnelles selon le Code du Travail français

N° TMP Libellé

Aucune donnée n'est disponible.

15.1.5. Salariés relevant d'une surveillance médicale renforcée selon le Code du Travail français

Aucune donnée n'est disponible.

15.1.6. Nomenclature des installations classées (France)

Aucune donnée n'est disponible.

15.2. Evaluation de la sécurité chimique

Aucune donnée n'est disponible.

SECTION 16 : Autres informations

Les informations contenues dans cette fiche de données de sécurité sont basées sur l'état de nos connaissances, à la date indiquée.

Les informations données dans la présente fiche doivent être considérées comme une description des exigences sécurité concernant le produit, elles ne doivent pas être considérées comme une garantie ou une spécification qualité et n'ont pas de valeur contractuelle sur les propriétés de celui-ci.

Les informations contenues dans cette fiche de données de sécurité concernent le produit spécifiquement désigné, et ne peuvent pas être valides s'agissant du produit associé à un autre produit ou à un procédé, à moins que cela soit spécifié dans le texte du présent document.

Libellés des phrases H, EUH figurant au paragraphe 3 :

Liste des § modifiés lors de la dernière révision : §1-4 à 10-13

Fin du document