	SAFETY DATA SHEET	Date:	12/08/2025
		Révision:	1
		Code produit:	79055
ABDSOSAN PLUS			

SECTION 1 IDENTIFICATION DE LA SUBSTANCE/DU MÉLANGE ET DE LA SOCIÉTÉ/ENTREPRISE

1.1. IDENTIFICATION DU PRODUIT

Forme du produit : Granulés
 Nom commercial : ABSODAN PLUS
 Type de produit : Terre de diatomées calcinée

1.2. UTILISATIONS PERTINENTES IDENTIFIÉES DE LA SUBSTANCE OU DU MÉLANGE ET UTILISATIONS DÉCONSEILLÉES

1.2.1. Utilisations identifiées pertinentes

Catégorie d'utilisation principale : Usage professionnel
 Spéc. industriel/professionnel : Réservé à un usage professionnel
 Utilisation : Industrielle
 Utilisation de la substance : Absorbant pour hydrocarbures déversés

1.2.2. Utilisations déconseillées


Aucune information supplémentaire disponible

1.3. INFORMATIONS CONCERNANT LES FOURNISSEURS DE LA FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ

Distributeur : Vrancx Lubricants
 Embeke 40
 B-9050 Geraardsbergen
 Belgique
 Téléphone : +32 54/58.79.01

1.4. NUMÉRO D'URGENCE

En cas d'urgence en Belgique : Centre antipoison: +32 070 245 245

	SAFETY DATA SHEET	Date:	12/08/2025
		Révision:	1
			Code produit:
ABDSOSAN PLUS			

SECTION 2 IDENTIFICATION DES DANGERS

2.1. CLASSIFICATION DE LA SUBSTANCE OU DU MÉLANGE

Classification selon le règlement (CE) n° 1272/2008 [CLP] Mélanges/Substances : FDS UE 2015 :
Conformément au règlement (UE) 2015/830 (Annexe II du règlement REACH)

Nom du composant, % en poids, n° CAS
Terre de diatomées calcinée, 100 %, 061790-53-2

Effets physicochimiques, sanitaires et environnementaux nocifs

Aucune information supplémentaire disponible

2.2. ÉLÉMENTS D'ÉTIQUETAGE

Éléments d'étiquetage conformément au règlement (CE) n° 1272/2008 (CLP)
Étiquetage non applicable

2.3. AUTRES DANGERS

Aucune information supplémentaire disponible

SECTION 3 COMPOSITION ET INFORMATIONS SUR LES INGRÉDIENTS

3.1. SUBSTANCES

Non applicable

3.2. MÉLANGES

Non applicable


SECTION 4 PREMIERS SECOURS

4.1. DESCRIPTION DES PREMIERS SECOURS

Premiers secours généraux : Ne jamais rien faire avaler à une personne inconsciente. En cas de malaise, consulter un médecin (si possible, lui montrer l'étiquette).

Premiers secours après inhalation : Transporter la victime à l'air libre. Laisser la victime se reposer.

Premiers secours après contact cutané: Se laver les mains et les autres zones exposées à l'eau et au savon.

	SAFETY DATA SHEET	Date:	12/08/2025
		Révision:	1
		Code produit:	79055
ABDSOSAN PLUS			

Après contact oculaire : Rincer immédiatement et abondamment à l'eau. Consulter un médecin si la douleur ou la rougeur persiste.

Premiers soins après ingestion : Rincer la bouche à l'eau.

4.2. PRINCIPAUX SYMPTOMES ET EFFETS AIGUS ET DIFFERES.

Symptômes/effets : Aucun à notre connaissance.

4.3. INDICATION DES ÉVENTUELS SOINS MÉDICAUX IMMÉDIATS ET TRAITEMENTS PARTICULIERS NÉCESSAIRES

Aucune information supplémentaire disponible

SECTION 5 MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE

5.1. MOYENS D'EXTINCTION

Moyens d'extinction appropriés : Le produit n'est pas inflammable. En cas d'incendie à proximité immédiate, tous les moyens d'extinction sont autorisés.

Mesures spéciales :

Équipement de protection : Porter un appareil respiratoire autonome à proximité immédiate de l'incendie.


5.2. DANGERS PARTICULIERS DÉCOULANT DE LA SUBSTANCE OU DU MÉLANGE

Aucune information supplémentaire disponible

5.3. CONSEILS AUX POMPIERS

Conseils de lutte contre l'incendie : Utiliser de l'eau (pulvérisée) pour refroidir les conteneurs et structures adjacents.
Empêcher les eaux d'extinction de s'écouler dans l'environnement.

Protection en cas d'incendie : Ne pas pénétrer dans la zone d'incendie sans équipement de sécurité approprié, y compris une protection respiratoire.

	SAFETY DATA SHEET	Date:	12/08/2025
		Révision:	1
		Code produit:	79055
ABDSOSAN PLUS			

SECTION 6 : MESURES À PRENDRE EN CAS DE DISPERSION ACCIDENTELLE

6.1. PRÉCAUTIONS INDIVIDUELLES, ÉQUIPEMENT DE PROTECTION ET PROCÉDURES D'URGENCE

6.1.1. Précautions individuelles :

Procédures d'urgence : Éviter la formation de poussière. Évacuer immédiatement les zones contaminées et assurer une ventilation adéquate. Éviter l'inhalation de poudre et le contact avec les yeux. Porter un équipement de protection individuelle approprié (voir chapitre 8).

6.1.2. Pour les intervenants d'urgence :

Équipement de protection : Fournir au personnel de nettoyage une protection appropriée.

Procédures d'urgence : Ventiler la zone.

6.2. PRÉCAUTIONS ENVIRONNEMENTALES

Aucune mesure spécifique.

6.3. MÉTHODES ET MATÉRIAUX DE CONFINEMENT ET DE NETTOYAGE

Méthodes de nettoyage : Recueillir le produit absorbé dans des conteneurs à déchets hermétiques.

6.4. RÉFÉRENCE À D'AUTRES SECTIONS

Voir la section 8 LIMITES D'EXPOSITION ET PROTECTION INDIVIDUELLE


SECTION 7 MANIPULATION ET STOCKAGE

7.1. PRÉCAUTIONS POUR UNE MANIPULATION SÛRE

Généralités :

Précautions pour une manipulation sans danger :

ÉVITER LA DISPERSION DE POUSSIÈRES. Ventiler correctement la zone. Éviter l'inhalation de la poudre et le contact avec les yeux. Porter un équipement de protection individuelle approprié (voir la section 8).

	SAFETY DATA SHEET	Date:	12/08/2025
		Révision:	1
		Code produit:	79055
ABDSOSAN PLUS			

Conditions de stockage : Conserver dans un endroit sec.
Mesures d'hygiène : Se laver soigneusement les mains après manipulation de ce produit.

7.2. CONDITIONS DE SÉCURITÉ DE STOCKAGE, Y COMPRIS LES INCOMPATIBILITÉS

Conditions de stockage : Garder le récipient bien fermé.
Matériaux d'emballage : Toujours conserver le produit dans son emballage d'origine.

7.3. UTILISATIONS FINALES SPÉCIFIQUES

Aucune information supplémentaire disponible

SECTION 8 : CONTRÔLES DE L'EXPOSITION/PROTECTION INDIVIDUELLE

8.1. PARAMÈTRES DE CONTRÔLE

Aucune information supplémentaire disponible

8.2. CONTRÔLES DE L'EXPOSITION

Mesures d'ordre technique : Assurer une ventilation adéquate.
Hygiène industrielle : Ne pas manger, boire ni fumer pendant l'utilisation.
Limites d'exposition professionnelle : Voir chapitre 2.
Équipement de protection individuelle
- Protection respiratoire : Ventilation, ventilation par aspiration locale, masque anti-poussière homologué
- Protection cutanée : Vêtements de protection appropriés
- Protection oculaire : Lunettes de protection contre les produits chimiques
- Protection des mains : Gants

SECTION 9 : PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES

9.1. INFORMATIONS SUR LES PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES ESSENTIELLES

État physique : Granulé
Couleur : Argile rouge
Odeur : Aucune
pH : 6
Vitesse d'évaporation relative (acétate de butyle = 1) : Aucune donnée disponible
Point de fusion : Aucune donnée disponible
Point de congélation : < -5 °C
Point d'ébullition : Sans objet



SAFETY DATA SHEET

Date: 12/08/2025

Révision: 1

Code produit: 79055

ABDSOSAN PLUS

Point d'éclair :	Sans objet
Température d'auto-inflammation :	Aucune donnée disponible
Température de décomposition :	Aucune donnée disponible
Inflammabilité (solide, gaz) :	Aucune donnée disponible
Pression de vapeur :	Non déterminée
Densité relative de vapeur à 20 °C :	Aucune donnée disponible
Densité :	0,519 kg/l ± 0,02
Solubilité :	Aucune donnée disponible

9.1. AUTRES INFORMATIONS

Aucune


SECTION 10 : STABILITÉ ET RÉACTIVITÉ

- 10.1. RÉACTIVITÉ :** Aucune information supplémentaire disponible.
- 10.2. STABILITÉ CHIMIQUE :** Le produit est stable dans des conditions normales.
- 10.3. POSSIBILITÉ DE RÉACTIONS DANGEREUSES :** Aucune.
- 10.4. CONDITIONS À ÉVITER :** Acide fluorhydrique.
- 10.5. INTERACTIONS CHIMIQUES :** Acides et bases fortes.
- 10.6. PRODUITS DE DÉCOMPOSITION DANGEREUX :** Vapeur. Monoxyde de carbone. Dioxyde de carbone.

SECTION 11 : INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES

11.1. INFORMATIONS SUR LES EFFETS TOXICOLOGIQUES

Toxicité aiguë (voie orale) :	Non classée
Toxicité aiguë (voie cutanée) :	Non classée
Toxicité aiguë (inhalation) :	Non classée
Corrosion/irritation cutanée :	Non classée
pH :	Sans objet
Sensibilisation respiratoire/cutanée :	Non classée
Mutagénicité sur les cellules germinales :	Non classée
Cancérogénicité :	Non classée
Toxicité pour la reproduction :	Non classée
Toxicité spécifique pour certains organes cibles (STOT) :	

	SAFETY DATA SHEET	Date:	12/08/2025
		Révision:	1
		Code produit:	79055
ABDSOSAN PLUS			

Exposition unique : Non classée
Exposition répétée : Non classée
Danger par aspiration : La poussière peut irriter les voies respiratoires.
Effets nocifs potentiels sur la santé humaine et symptômes possibles :
D'après notre expérience et les informations dont nous disposons, le produit n'a aucun effet nocif sur la santé.

SECTION 12 INFORMATIONS ÉCOLOGIQUES

12.1. TOXICITÉ

Écologie - Généralités : Aucun effet indésirable connu sur les performances des stations d'épuration dans les conditions normales d'utilisation recommandées.

Toxicité aquatique aiguë : Non classé
Toxicité aquatique chronique : Non classé

12.2. Persistance et dégradabilité

Persistance et dégradabilité : Nos résultats se basent sur les données d'un produit similaire.
Biodégradation : Facilement biodégradable

12.3. Bioaccumulation

Aucune information supplémentaire disponible

12.4. Mobilité dans le sol

Aucune information supplémentaire disponible


12.5. Résultats des évaluations PBT et vPvB

Aucune information supplémentaire disponible

12.6. Autres effets nocifs

Informations supplémentaires : Éviter le rejet dans l'environnement.

SECTION 13 : CONSIDÉRATIONS RELATIVES À L'ÉLIMINATION

	SAFETY DATA SHEET	Date:	12/08/2025
		Révision:	1
		Code produit:	79055
ABDSOSAN PLUS			

Recommandations pour l'élimination du produit :

Éliminer en toute sécurité conformément à l'emballage :
réglementations locales/nationales.

Écologie - Déchets :

Éviter le rejet dans l'environnement.

SECTION 14 : INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT

Conformément aux exigences de l'ADR / RID / IMDG / IATA / ADN

14.1. Numéro ONU

Numéro ONU (IMDG) :	Sans objet
Numéro ONU (IATA) :	Sans objet
Numéro ONU (ADN) :	Sans objet
VN-nr (RID) :	Niet van toepassing

14.2. Désignation officielle de transport selon le Règlement type de l'ONU

Désignation officielle de transport (ADR) :	Sans objet
Désignation officielle de transport (IMDG) :	Sans objet
Désignation officielle de transport (IATA) :	Sans objet
Désignation officielle de transport (ADN) :	Sans objet
Désignation officielle de transport (RID) :	Sans objet

14.3. Classe(s) de danger pour le transport


ADR
Classe(s) de danger pour le transport (ADR) : Sans objet

IMDG
Classe(s) de danger pour le transport (IMDG) : Sans objet

IATA
Classe(s) de danger pour le transport (IATA) : Sans objet

ADN
Classe(s) de danger pour le transport (ADN) : Sans objet

RID
Classe(s) de danger pour le transport (RID) : Sans objet

	SAFETY DATA SHEET	Date:	12/08/2025
		Révision:	1
		Code produit:	79055
ABDSOSAN PLUS			

14.4. Groupe d'emballage

Groupe d'emballage (ADR) : Sans objet
 Groupe d'emballage (IMDG) : Sans objet
 Groupe d'emballage (IATA) : Sans objet
 Groupe d'emballage (ADN) : Sans objet
 Groupe d'emballage (RID) : Sans objet

14.5. Dangers pour l'environnement

Dangereux pour l'environnement : Non

Polluant marin : Non

Autres informations : Aucune information supplémentaire disponible

14.6. Précautions particulières à prendre par l'utilisateur

Transport terrestre

Aucune donnée disponible

Transport maritime

Aucune donnée disponible

Transport aérien

Aucune donnée disponible

Transport par voie navigable

Aucune donnée disponible

Transport ferroviaire

Aucune donnée disponible

14.7. Transport en vrac

Sans objet

SECTION 15 INFORMATIONS RÉGLEMENTAIRES


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

15.1. Règlements de l'UE

Ne contient pas de substances soumises à des restrictions en vertu de l'annexe XVII de REACH

Ne contient pas de substances figurant sur la liste des substances candidates REACH

Ne contient aucune substance figurant à l'annexe XIV de REACH

	SAFETY DATA SHEET	Date:	12/08/2025
		Révision:	1
		Code produit:	79055
ABDSOSAN PLUS			

Teneur en COV : 0 %

Règlement 2012/18/UE (SEVESO III)

15.2. Évaluation de la sécurité chimique

Aucune évaluation de la sécurité chimique n'a été réalisée.

SECTION 16 : AUTRES INFORMATIONS

Abréviations et acronymes :

ADN :	Accord européen relatif au transport international des marchandises dangereuses par voies de navigation intérieures
ADR :	Accord européen relatif au transport international des marchandises dangereuses par route
CLP :	Règlement relatif à la classification, à l'étiquetage et à l'emballage ; Règlement (CE) n° 1272/2008
IATA	Association internationale du transport aérien
IMDG	Code maritime international des marchandises dangereuses
PBT	Persistant, bioaccumulable et toxique FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ Date : 05/02/2019 Révision : 0 Code produit : ABSODAN PLUS
REACH	Règlement (CE) n° 1907/2006 concernant l'enregistrement, l'évaluation et l'autorisation des substances chimiques, ainsi que les restrictions applicables à ces substances
RID	Règlement relatif au transport international ferroviaire des marchandises dangereuses
COV	Composé organique volatil
vPvB	Très persistant et très bioaccumulable
Sources des données :	RÈGLEMENT (CE) n° 1272/2008 DU COMITÉ EUROPÉEN DE TRANSPORT DES MARCHANDISES PARLEMENT EUROPÉEN ET DU CONSEIL du 16 décembre 2008 relatif à la classification, à l'étiquetage et à l'emballage des substances et des mélanges, modifiant et abrogeant les directives 67/548/CEE et 1999/45/CE et modifiant le règlement (CE) n° 1907/2006.
Autres informations :	Aucune.