



FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ	Date de révision: 07.11.2016
	Date d'impression: 18.09.2018
	Numéro de la FDS: R0718482
Polyclar™ WINE beverage clarifier ™ Marque commerciale, Ashland ou ses filiales, déposée dans plusieurs pays 830938	Version: 1.2

Conforme à la réglementation n° 1907/2006 (UE), telle que modifiée. - SDSGHS_FR

SECTION 1: Identification de la substance/du mélange et de la société/l'entreprise

1.1 Identificateur de produit

Nom commercial : Polyclar™ WINE
beverage clarifier
™ Marque commerciale, Ashland ou ses filiales, déposée
dans plusieurs pays

1.2 Utilisation recommandée du produit et restrictions d'utilisation

Utilisation de la substance/du mélange : pour les applications alimentaires

1.3 Renseignements concernant le fournisseur de la fiche de données de sécurité

Ashland
Boîte postale 8619
NL3009 AP, Rotterdam
Pays-Bas
+31 10 497 5000 (aux Pays-Bas), ou prendre
contact avec le CSR local

EUSMT@ashland.com

1.4 Numéro d'appel d'urgence

00-800-274-5263-3/001-859-357-3564 , ou
appeler le SAMU en composant le +33 (0)1
45425959

Informations sur le produit

+31 10 497 5000 (aux Pays-Bas), ou prendre
contact avec le CSR local

SECTION 2: Identification des dangers

2.1 Classification de la substance ou du mélange

Classification (RÈGLEMENT (CE) No 1272/2008)

Pas une substance ni un mélange dangereux.

**FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ**

Date de révision: 07.11.2016

Date d'impression: 18.09.2018

Numéro de la FDS: R0718482

Version: 1.2

Polyclar™ WINE beverage clarifier
 ™ Marque commerciale, Ashland ou ses filiales,
 déposée dans plusieurs pays
 830938

2.2 Éléments d'étiquetage**Étiquetage (RÈGLEMENT (CE) No 1272/2008)**

Pas une substance ni un mélange dangereux.

2.3 Autres dangers**Conseil supplémentaire**

Pas d'information disponible.

SECTION 3: Composition/informations sur les composants**3.2 Mélanges**

Nature chimique : organique

Composants dangereux

Nom Chimique	No.-CAS No.-CE Numéro d'enregistrement	Classification (RÈGLEMENT (CE) No 1272/2008)	Concentration (%)
Substances avec limite d'exposition sur le lieu de travail :			
cellulose	9004-34-6 232-674-9		>= 5 - < 10

SECTION 4: Premiers secours**4.1 Description des premiers secours**

Conseils généraux : Pas de dangers qui requièrent des mesures spéciales de premiers secours.

En cas d'inhalation : En cas d'inhalation, transporter la personne hors de la zone contaminée.
 En cas d'inconscience, allonger en position latérale stable et appeler un médecin.
 Si les troubles se prolongent, consulter un médecin.

En cas de contact avec la : Des premiers secours ne sont pas normalement nécessaires.



FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ	Date de révision: 07.11.2016
	Date d'impression: 18.09.2018
	Numéro de la FDS: R0718482
Polyclar™ WINE beverage clarifier ™ Marque commerciale, Ashland ou ses filiales, déposée dans plusieurs pays 830938	Version: 1.2

peau : Cependant, il est recommandé de nettoyer les zones exposées en les lavant avec de l'eau et du savon.

En cas de contact avec les yeux : Enlever les lentilles de contact.
Protéger l'oeil intact.

En cas d'ingestion : Ne pas faire boire de lait ou de boissons alcoolisées.
Ne jamais rien faire avaler à une personne inconsciente.
Si les troubles se prolongent, consulter un médecin.

4.2 Principaux symptômes et effets, aigus et différés

Symptômes : Les signes et les symptômes d'exposition à ce matériau par inhalation, ingestion et/ou absorption à travers la peau, peuvent inclure :
troubles de l'estomac ou des intestins
(nausées, vomissements, diarrhée)
irritation (nez, gorge, voies respiratoires)

4.3 Indication des éventuels soins médicaux immédiats et traitements particuliers nécessaires

Traitement : Pas de dangers qui requièrent des mesures spéciales de premiers secours.

SECTION 5: Mesures de lutte contre l'incendie

5.1 Moyens d'extinction

Moyens d'extinction appropriés : Utiliser des moyens d'extinction appropriés aux conditions locales et à l'environnement proche.
Eau pulvérisée
Mousse

5.2 Dangers particuliers résultant de la substance ou du mélange

Dangers spécifiques pendant la lutte contre l'incendie : Les poussières organiques peuvent former des mélanges explosifs dans l'air.
Ne pas laisser pénétrer l'eau d'extinction contaminée dans les égouts ou les cours d'eau.

Produits de combustion dangereux : gaz carbonique et monoxyde de carbone
Oxydes d'azote (NOx)



FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ	Date de révision: 07.11.2016
	Date d'impression: 18.09.2018
	Numéro de la FDS: R0718482
Polyclar™ WINE beverage clarifier ™ Marque commerciale, Ashland ou ses filiales, déposée dans plusieurs pays 830938	Version: 1.2

5.3 Conseils aux pompiers

- Équipement de protection spécial pour les pompiers : En cas d'incendie, porter un appareil de protection respiratoire autonome.
- Méthodes spécifiques d'extinction : Le produit est compatible avec les agents standards de lutte contre le feu.
- Information supplémentaire : Procédure standard pour feux d'origine chimique.

SECTION 6: Mesures à prendre en cas de déversement accidentel

6.1 Précautions individuelles, équipement de protection et procédures d'urgence

- Précautions individuelles : Éviter la formation de poussière.
Éviter l'inhalation de la poussière.
Le matériel peut créer des conditions glissantes.
Les personnes ne portant pas d'équipement de protection devraient être exclues de la zone contaminée jusqu'à ce qu'elle soit complètement nettoyée.
Respecter toutes les réglementations gouvernementales, provinciales et locales applicables.

6.2 Précautions pour la protection de l'environnement

- Précautions pour la protection de l'environnement : Éviter tout déversement ou fuite supplémentaire, si cela est possible en toute sécurité.

6.3 Méthodes et matériel de confinement et de nettoyage

- Méthodes de nettoyage : Ramasser et évacuer sans créer de poussière.
Conserver dans des récipients adaptés et fermés pour l'élimination.

6.4 Référence à d'autres sections

Pour d'autres informations voir Section 8 et Section 13 de la fiche de données de sécurité.

SECTION 7: Manipulation et stockage

7.1 Précautions à prendre pour une manipulation sans danger



FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ	Date de révision: 07.11.2016
	Date d'impression: 18.09.2018
	Numéro de la FDS: R0718482
Polyclar™ WINE beverage clarifier ™ Marque commerciale, Ashland ou ses filiales, déposée dans plusieurs pays 830938	Version: 1.2

Conseils pour une manipulation sans danger : Éviter la formation de poussière.
Avant des opérations de transfert, contrôler que tout l'équipement est mis à terre et raccordé.
La matière peut accumuler des charges électrostatiques et peut de ce fait provoquer une ignition d'origine électrique qui est source d'inflammation d'atmosphères inflammables.

Ne pas manger, fumer ou boire dans la zone de travail.
Équipement de protection individuel, voir section 8.
Adopter de bonnes pratiques de propreté, d'hygiène et de sécurité. Ne pas laisser des couches de poussière s'accumuler, par exemple sur le sol, dans les recoins et sur l'équipement afin d'éviter tout risque d'explosion causée par les poussières.

Indications pour la protection contre l'incendie et l'explosion : Prendre des mesures pour éviter l'accumulation de charges électrostatiques. Prévoir une ventilation adéquate aux endroits où la poussière se forme.

Mesures d'hygiène : Éviter l'inhalation de la poussière.

7.2 Conditions nécessaires pour assurer la sécurité du stockage, tenant compte d'éventuelles incompatibilités

Exigences concernant les aires de stockage et les conteneurs : Défense de fumer. Les installations et le matériel électriques doivent être conformes aux normes techniques de sécurité.

Précautions pour le stockage en commun : Pas de matières à signaler spécialement.

Autres données : Pas de décomposition si le produit est entreposé et utilisé selon les prescriptions.

7.3 Utilisation(s) finale(s) particulière(s)

Utilisation(s) particulière(s) : Donnée non disponible

**FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ**

Date de révision: 07.11.2016

Date d'impression: 18.09.2018

Numéro de la FDS: R0718482

Version: 1.2

Polyclar™ WINE beverage clarifier
 ™ Marque commerciale, Ashland ou ses filiales,
 déposée dans plusieurs pays
 830938

SECTION 8: Contrôles de l'exposition/Protection individuelle**8.1 Paramètres de contrôle****Limites d'exposition professionnelle**

Composants	No.-CAS	Type de valeur (Type d'exposition)	Paramètres de contrôle	Base
cellulose	9004-34-6		10 mg/m3	FVL

8.2 Contrôles de l'exposition**Mesures d'ordre technique**

Prévoir une ventilation adéquate aux endroits où la poussière se forme.

La ventilation générale de la pièce devrait être adéquate pour les conditions normales d'utilisation.

Cependant, si des conditions de fonctionnement inhabituelles se produisent, fournissez suffisamment de ventilation mécanique (générale et/ou aspiration)

Équipement de protection individuelle

Protection des yeux : Lunettes de sécurité

Protection des mains
 Matériel : caoutchouc butyle
 caoutchouc nitrile

Remarques : Gants

Protection de la peau et du corps : Porter selon besoins:
 Chaussures de sécurité

Protection respiratoire : Aucun équipement de protection respiratoire individuel n'est normalement nécessaire.

SECTION 9: Propriétés physiques et chimiques**9.1 Informations sur les propriétés physiques et chimiques essentielles**

Aspect : granulés

Couleur : blanc cassé

**FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ**

Date de révision: 07.11.2016

Date d'impression: 18.09.2018

Numéro de la FDS: R0718482

Version: 1.2

Polyclar™ WINE beverage clarifier
 ™ Marque commerciale, Ashland ou ses filiales,
 déposée dans plusieurs pays
 830938

Odeur : Donnée non disponible

Seuil olfactif : Donnée non disponible

pH : 5,0 - 8,0, 1 %

Point de fusion/point de congélation : Donnée non disponible

Point/intervalle d'ébullition : Donnée non disponible

Point d'éclair : Non applicable

Taux d'évaporation : Donnée non disponible

Inflammabilité (solide, gaz) : Donnée non disponible

Limite d'explosivité, supérieure : Donnée non disponible

Limite d'explosivité, inférieure : Donnée non disponible

Pression de vapeur : Donnée non disponible

Densité de vapeur relative : Donnée non disponible

Densité relative : Donnée non disponible

Densité : 1 gcm3 (20 °C)

Solubilité(s)
 Hydrosolubilité : insoluble

Solubilité dans d'autres solvants : Donnée non disponible

Coefficient de partage: n-octanol/eau : Donnée non disponible

Décomposition thermique : Donnée non disponible

Viscosité
 Viscosité, dynamique : Donnée non disponible



FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ	Date de révision: 07.11.2016
	Date d'impression: 18.09.2018
	Numéro de la FDS: R0718482
Polyclar™ WINE beverage clarifier ™ Marque commerciale, Ashland ou ses filiales, déposée dans plusieurs pays 830938	Version: 1.2

Viscosité, cinématique : Donnée non disponible

Propriétés comburantes : Donnée non disponible

9.2 Autres informations

Donnée non disponible

SECTION 10: Stabilité et réactivité

10.1 Réactivité

Pas de décomposition si le produit est entreposé et utilisé selon les prescriptions.

10.2 Stabilité chimique

Stable dans les conditions recommandées de stockage.

10.3 Possibilité de réactions dangereuses

Réactions dangereuses : Les poussières peuvent former un mélange explosif avec l'air.

10.4 Conditions à éviter

Conditions à éviter : Tenir éloigné de la chaleur, des flammes, des étincelles et d'autres sources d'inflammation.

lampe à ultraviolet.
Exposition au soleil.

10.5 Matières incompatibles

Matières à éviter : Acides
Bases
Oxydants
agents réducteurs forts

10.6 Produits de décomposition dangereux

Produits de décomposition dangereux : dioxyde de carbone et monoxyde de carbone


FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ

Date de révision: 07.11.2016

Date d'impression: 18.09.2018

Numéro de la FDS: R0718482

Version: 1.2

Polyclar™ WINE beverage clarifier
 ™ Marque commerciale, Ashland ou ses filiales,
 déposée dans plusieurs pays
 830938

SECTION 11: Informations toxicologiques
11.1 Informations sur les effets toxicologiques

Informations sur les voies d'exposition probables : Inhalation
 Contact avec la peau
 Contact avec les Yeux
 L'ingestion

Toxicité aiguë

Non classé sur la base des informations disponibles.

Composants:
CELLULOSE:

Toxicité aiguë par voie orale : DL50 (rat): > 5 g/kg

Toxicité aiguë par inhalation : CL50 (rat): > 5.800 mg/m³
 Durée d'exposition: 4 h

Toxicité aiguë par voie cutanée : DL50 (lapin): > 2 g/kg
 Evaluation: Non classé comme ayant une toxicité aiguë en cas d'absorption cutanée dans les classifications SGH.

Corrosion cutanée/irritation cutanée

Non classé sur la base des informations disponibles.

Composants:
CELLULOSE:

Résultat: Non irritant pour la peau

Lésions oculaires graves/irritation oculaire

Non classé sur la base des informations disponibles.

Produit:

Remarques: Irritation ou lésion de l'œil peu probables., Les poussières du produit peuvent être irritantes pour les yeux, la peau et l'appareil respiratoire.

Composants:
CELLULOSE:

Résultat: Non irritant pour les yeux

**FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ**

Date de révision: 07.11.2016

Date d'impression: 18.09.2018

Numéro de la FDS: R0718482

Version: 1.2

Polyclar™ WINE beverage clarifier
 ™ Marque commerciale, Ashland ou ses filiales,
 déposée dans plusieurs pays
 830938

Sensibilisation respiratoire ou cutanée

Sensibilisation cutanée: Non classé sur la base des informations disponibles.

Sensibilisation respiratoire: Non classé sur la base des informations disponibles.

Mutagénicité sur les cellules germinales

Non classé sur la base des informations disponibles.

Cancérogénicité

Non classé sur la base des informations disponibles.

Toxicité pour la reproduction

Non classé sur la base des informations disponibles.

Toxicité spécifique pour certains organes cibles - exposition unique

Non classé sur la base des informations disponibles.

Toxicité spécifique pour certains organes cibles - exposition répétée

Non classé sur la base des informations disponibles.

Toxicité par aspiration

Non classé sur la base des informations disponibles.

Information supplémentaire**Produit:**

Remarques: Donnée non disponible

SECTION 12: Informations écologiques**12.1 Toxicité**

Donnée non disponible

12.2 Persistance et dégradabilité

Donnée non disponible

12.3 Potentiel de bioaccumulation**Produit:**

Bioaccumulation

: Remarques: Le potentiel de bioaccumulation ne peut pas être déterminé.



FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ	Date de révision: 07.11.2016
	Date d'impression: 18.09.2018
	Numéro de la FDS: R0718482
Polyclar™ WINE beverage clarifier ™ Marque commerciale, Ashland ou ses filiales, déposée dans plusieurs pays 830938	Version: 1.2

12.4 Mobilité dans le sol

Donnée non disponible

12.5 Résultats des évaluations PBT et vPvB

Non pertinent

12.6 Autres effets néfastes

Produit:

Information écologique : Donnée non disponible
supplémentaire

SECTION 13: Considérations relatives à l'élimination

13.1 Méthodes de traitement des déchets

Emballages contaminés : Vider les restes.

SECTION 14: Informations relatives au transport

SECTION 14: Informations relatives au transport

14.1 Numéro ONU

ADR:

ASSOCIATION INTERNATIONALE DU TRANSPORT AÉRIEN (IATA, International Air Transport Association) - FRET:

ASSOCIATION INTERNATIONALE DU TRANSPORT AÉRIEN (IATA) - PASSAGERS:
RÈGLEMENTATION INTERNATIONALE DU TRANSPORT MARITIME DES MATIÈRES
DANGEREUSES (IMDG):

RID:

14.2 Nom d'expédition des Nations unies

ADR:

ASSOCIATION INTERNATIONALE DU TRANSPORT AÉRIEN (IATA, International Air Transport Association) - FRET:

ASSOCIATION INTERNATIONALE DU TRANSPORT AÉRIEN (IATA) - PASSAGERS:
RÈGLEMENTATION INTERNATIONALE DU TRANSPORT MARITIME DES MATIÈRES
DANGEREUSES (IMDG):

RID:



FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ	Date de révision: 07.11.2016
	Date d'impression: 18.09.2018
	Numéro de la FDS: R0718482
Polyclar™ WINE beverage clarifier ™ Marque commerciale, Ashland ou ses filiales, déposée dans plusieurs pays 830938	Version: 1.2

14.3 Classe(s) de danger pour le transport

ADR:

ASSOCIATION INTERNATIONALE DU TRANSPORT AÉRIEN (IATA, International Air Transport Association) - FRET:

**ASSOCIATION INTERNATIONALE DU TRANSPORT AÉRIEN (IATA) - PASSAGERS:
RÉGLEMENTATION INTERNATIONALE DU TRANSPORT MARITIME DES MATIÈRES**

DANGEREUSES (IMDG):

RID:

14.4 Groupe d'emballage

ADR:

ASSOCIATION INTERNATIONALE DU TRANSPORT AÉRIEN (IATA, International Air Transport Association) - FRET:

**ASSOCIATION INTERNATIONALE DU TRANSPORT AÉRIEN (IATA) - PASSAGERS:
RÉGLEMENTATION INTERNATIONALE DU TRANSPORT MARITIME DES MATIÈRES**

DANGEREUSES (IMDG):

RID:

14.5 Dangers pour l'environnement

ADR: Non applicable

ASSOCIATION INTERNATIONALE DU TRANSPORT AÉRIEN (IATA, International Air Transport Association) - FRET: Non applicable

ASSOCIATION INTERNATIONALE DU TRANSPORT AÉRIEN (IATA) - PASSAGERS: Non applicable

RID: Non applicable

: Non applicable

14.6 Précautions particulières à prendre par l'utilisateur

non applicable

14.7 Transport en vrac conformément à l'annexe II de la convention Marpol 73/78 et au recueil IBC

Type de navire: non applicable

Codes de danger: non applicable

Catégorie de polluants: non applicable

Les descriptions des produits dangereux (lorsque indiquées ci-dessus) peuvent ne pas indiquer la quantité, l'utilisation finale ou les exceptions particulières à certaines régions qui peuvent s'appliquer. Consultez les documents d'expédition pour avoir accès aux descriptions propres à l'expédition.



FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ	Date de révision: 07.11.2016
	Date d'impression: 18.09.2018
	Numéro de la FDS: R0718482
Polyclar™ WINE beverage clarifier ™ Marque commerciale, Ashland ou ses filiales, déposée dans plusieurs pays 830938	Version: 1.2

SECTION 15: Informations réglementaires

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

REACH - Listes des substances extrêmement préoccupantes candidates en vue d'une autorisation (Article 57). : Non applicable

REACH - Liste des substances soumises à autorisation (Annexe XIV) : Non applicable

REACH - Restrictions applicables à la fabrication, la mise sur le marché et l'utilisation de certaines substances et préparations dangereuses et de certains articles dangereux (Annexe XVII) : Non applicable

Règlement (CE) N° 850/2004 concernant les polluants organiques persistants : Non applicable

Seveso III: Directive 2012/18/UE du Parlement européen et du Conseil concernant la maîtrise des dangers liés aux accidents majeurs impliquant des substances dangereuses.
Non applicable

Maladies Professionnelles (R-461-3, France) : Non applicable

Les composants de ce produit figurent dans les inventaires suivants:

TSCA : Dans l'inventaire TSCA

DSL Tous les composants de ce produit sont sur la liste canadienne LIS.

AUSTR Listé ou en conformité avec l'inventaire

ENCS Listé ou en conformité avec l'inventaire

KECL Listé ou en conformité avec l'inventaire

PICCS Listé ou en conformité avec l'inventaire

**FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ**

Date de révision: 07.11.2016

Date d'impression: 18.09.2018

Numéro de la FDS: R0718482

Version: 1.2

Polyclar™ WINE beverage clarifier
 ™ Marque commerciale, Ashland ou ses filiales,
 déposée dans plusieurs pays
 830938

IECSC

Listé ou en conformité avec l'inventaire

Inventaires

AICS (Australie), LIS (Canada), IECSC (Chine), REACH (Union Européenne), ENCS (Japon) ISHL (Japon), KECI (Corée), NZIoC (Nouvelle-Zélande), PICCS (Philippines), TSCA (USA)

15.2 Évaluation de la sécurité chimique

Donnée non disponible

SECTION 16: Autres informations**Information supplémentaire**

Date de révision: 07.11.2016

Texte complet des Phrases-H citées dans les sections 2 et 3.**Information supplémentaire**

Autres informations : Les renseignements fournis dans ce document sont réputés précis mais rien ne garantit qu'ils proviennent de la société ou non. Il est recommandé aux destinataires de vérifier à l'avance si les renseignements sont actuels, valides et adéquats pour leur situation personnelle. La présente fiche technique a été élaborée par le service de la sécurité et de la santé d'Ashland (+31 10 497 5000).

Sources des principales données utilisées pour l'établissement de la fiche de données de sécurité
 Données internes d'Ashland, y compris les rapports d'essais propres et parrainés
 La CEE-ONU administre les accords régionaux mettant en œuvre le système général harmonisé d'étiquetage (SGH) et de transport.

Liste des abréviations et acronymes qui pourraient être, mais pas nécessairement sont utilisés dans cette fiche de données de sécurité :

ACGIH : Conférence américaine des hygiénistes industriels (American Conference of Industrial Hygienists)

IEB : Indice d'exposition biologique (Biological Exposure Index, BEI)

CAS : Chemical Abstracts Service (une division d'American Chemical Society).

	
FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ	Date de révision: 07.11.2016
	Date d'impression: 18.09.2018
	Numéro de la FDS: R0718482
Polyclar™ WINE beverage clarifier ™ Marque commerciale, Ashland ou ses filiales, déposée dans plusieurs pays 830938	Version: 1.2

CMR : Cancérogène, mutagène ou toxique pour la reproduction (Carcinogenic, Mutagenic or Toxic for Reproduction)

CExx : Concentration Effective de xx

FG : Qualité alimentaire (Food Grade)

GHS : Système général harmonisé de classification et d'étiquetage des produits chimiques (Globally Harmonized System of Classification and Labeling of Chemicals)

H-statement : Communication des dangers (Hazard Statement)

IATA : Association internationale du transport aérien (International Air Transport Association).

IATA-DGR : Règlement sur les matières dangereuses (Dangerous Goods Regulation) de l' « Association internationale du transport aérien » (International Air Transport Association).

OACI : Organisation de l'aviation civile internationale (International Civil Aviation Organization)

ICAO-TI (ICAO) : Instructions techniques (Technical Instructions) de l'« Organisation de l'aviation civile internationale » (« International Civil Aviation Organization »)

Clxx : Concentration Inhibitive pour xx d'une substance (ICxx)

IMDG : Réglementation internationale du transport maritime des matières dangereuses (International Maritime Code for Dangerous Goods)

ISO : Organisation internationale de normalisation (International Organization for Standardization)

CMxx : Concentration Mortelle pour xx pourcent de la population de test (LCxx)

DMxx : Dose Mortelle pour xx pourcent de la population de test (LDxx)

logPow : coefficient de partage octanol-eau

N.O.S. : Non spécifiés autrement (N.S.A.)

OCDE : Organisation de coopération et de développement économiques (OECD)

VLEP : Valeurs limites d'exposition professionnelle (Occupational Exposure Limit, OEL)

PBT : Persistant, bioaccumulatif et toxique

PEC : Concentration prédite avec effet (Predicted Effect Concentration)

PEL : Limites d'exposition admissibles (Permissible Exposure Limits)

PNEC : Concentration prédite sans effet (Predicted No Effect Concentration)

PPE : Équipement de protection individuelle (Personal Protective Equipment)

P-Statement : Énoncé de précaution (Precautionary Statement, P-statement)

STEL : Limite d'exposition de courte durée (Short-term exposure limit)

STOT : Toxicité pour un organe cible spécifique (Specific Target Organ Toxicity)

VLE : Valeur limite d'exposition (Threshold Limit Value, TLV)

MP : Moyenne pondérée (Time-weighted average, TWA)

vPvB : Très persistante et très bioaccumulable (Very Persistent and Very Bioaccumulative)

WEL : Niveau d'exposition professionnelle (Workplace Exposure Level)

ABM : Classe de pollution des eaux pour les Pays-Bas

ADNR : Accord pour le transport des marchandises dangereuses sur le Rhin

ADR : Accord européen relatif au transport international des marchandises dangereuses par route.

CLP : Classification, étiquetage et emballage (Classification, Labelling and Packaging)

CSA : Évaluation de la sécurité chimique (Chemical Safety Assessment)

CSR : Rapport de la sécurité chimique (Chemical Safety Report)

DNEL : Dose dérivée sans effet (Derived No Effect Level).



FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ	Date de révision: 07.11.2016
	Date d'impression: 18.09.2018
	Numéro de la FDS: R0718482
Polyclar™ WINE beverage clarifier ™ Marque commerciale, Ashland ou ses filiales, déposée dans plusieurs pays 830938	Version: 1.2

EINECS : Inventaire européen des substances chimiques commerciales existantes (European Inventory of Existing Commercial Chemical Substances).

ELINCS : Liste européenne des substances chimiques notifiées (European List of Notified Chemical Substances)

REACH : Enregistrement, évaluation et autorisation des produits chimiques (Registration, Evaluation, Authorisation and Restriction of Chemicals)

RID : Règlement concernant le transport international ferroviaire des marchandises dangereuses

Phrase R Phrase de risque

Phrase S : Phrase de sécurité

WGK : Classe de pollution des eaux pour l'Allemagne