



Fiche de données de sécurité

5L Eau déminéralisée BEC

Conformément au règlement REACH (CE) N° 1907/2006

Date de révision :
06/08/2021
Page 1 / 7

1. IDENTIFICATION DE LA SUBSTANCE ET DE LA SOCIETE/ENTREPRISE

1.1. Identificateur de produit

Nom du produit	5L eau déminéralisée BEC
Nom chimique	EAU DEMINERALISEE
No. CAS	-
No. EC	-
No. Index	-
No. d'enregistrement	-
REACH	

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

Utilisations identifiées	Usage industriel
Utilisations déconseillées	Non disponible

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

Nom	ETS PINTAUD
Adresse	Rue Maurice Pintaud, 16230 MANSLE
Téléphone	+33 (0) 5 45 22 43 21
Fax	+33 (0) 5 45 22 43 25
Email de contact	hpintaud@wanadoo.fr

1.4. Numéro d'appel d'urgence

Téléphone + 33 (0)1 45 42 59 59 INRS/ORFILA (France)

2. IDENTIFICATION DES DANGERS

2.1. Classification du mélange

Le produit est dispensé de l'étiquetage conformément au règlement (CE) n° 1907/2006 - 1272/2008 avec leurs modifications et adaptations traitant de la classification, l'emballage, et l'étiquetage des substances dangereuses.

2.2. Eléments d'étiquetage selon le règlement CLP ((CE) No. 1272/2008)

Aucun selon les règlements et directives (CE) n° 1907/2006 - 1272/2008 avec leurs modifications et adaptations.



Fiche de données de sécurité

5L Eau déminéralisée BEC

Conformément au règlement REACH (CE) N° 1907/2006

Date de révision :

06/08/2021

Page 2 / 7

Pictogrammes de danger	Aucun
Mention d'avertissement	Aucun
Mentions de danger	Aucune selon les règlements (CE) n° 1907/2006 - 1272/2008 avec leurs modifications et adaptations.

2.3. Autres dangers

Aucun

3. COMPOSITION/INFORMATIONS SUR LES INGREDIENTS

3.1. Substances présentant un danger pour la santé aux termes du RÈGLEMENT (UE) N° 1907/2006 - 1272/2008

Aucun selon les règlements et directives (CE) n° 1907/2006 - 1272/2008 - 67/548 avec leurs modifications et adaptations.

4. PREMIERS SECOURS

4.1. Description des premiers secours

Général	En cas de doute ou de symptômes persistants, toujours consulter un médecin.
En cas d'inhalation	Non applicable.
En cas de contact avec la peau	Non applicable.
En cas de contact avec les yeux	Non applicable.
En cas d'ingestion	Ne jamais rien faire avaler à une personne inconsciente.

4.2. Principaux symptômes et effets, aigus et différés

Yeux et peau Pas d'irritation des yeux et la peau.

Inhalation Données non disponibles.

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

Données non disponibles.



Fiche de données de sécurité

5L Eau déminéralisée BEC

Conformément au règlement REACH (CE) N° 1907/2006

Date de révision :

06/08/2021

Page 3 / 7

5. MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE

5.1. Moyens d'extinction	Le produit lui-même ne brûle pas.
5.2. Dangers particuliers résultant de la substance ou du mélange	Non applicable.
5.3. Conseils aux pompiers	Utiliser un appareil respiratoire autonome et également un vêtement de protection.

6. MESURES A PRENDRE EN CAS DE DISPERSION ACCIDENTELLE

6.1. Précautions individuelles, équipement de protection et procédures d'urgence	Non applicable.
6.2. Précautions pour la protection de l'environnement	Non applicable.
6.3. Méthodes et matériel de confinement et de nettoyage	Données non disponibles.
6.4. Référence à d'autres sections	Voir rubrique 8 en ce qui concerne les protections individuelles à utiliser. Voir la rubrique 13 en ce qui concerne l'élimination des déchets résultant du nettoyage.

7. MANIPULATION ET STOCKAGE

7.1. Précautions à prendre pour une manipulation sans danger	Données non disponibles.
7.2. Conditions d'un stockage sûr, y compris d'éventuelles incompatibilités	Conserver à l'abri du gel.
7.3. Utilisation(s) finale(s) particulière(s)	Données non disponibles.



Fiche de données de sécurité

5L Eau déminéralisée BEC

Conformément au règlement REACH (CE) N° 1907/2006

Date de révision :
06/08/2021
Page 4 / 7

8. CONTROLES DE L'EXPOSITION/PROTECTION INDIVIDUELLE

8.1. Paramètres de contrôle

Données non disponibles.

8.2. Contrôles de l'exposition

Contrôles techniques appropriés Non applicable.

Mesures de protection individuelle Protection des yeux: Non applicable.

Protection des mains: Non applicable.

Protection respiratoire: Pas nécessaire.

Contrôles liés à la protection de l'environnement Eviter le rejet dans l'environnement

9. PROPRIETES PHYSIQUES ET CHIMIQUES

9.1. Informations sur les propriétés physiques et chimiques essentielles

Etat physique Liquide

Couleur Incolore

Odeur Inodore

Seuil olfactif Non disponible.

pH 7

Point d'ébullition 100°C

Point éclair Non applicable.

Taux d'évaporation Non disponible.

Inflammabilité Non inflammable.

Limites supérieures/inférieures d'inflammabilité ou limites d'explosivité Non applicable.

Pression de vapeur Non disponible.

Densité de vapeur Non disponible.



Fiche de données de sécurité

5L Eau déminéralisée BEC

Conformément au règlement REACH (CE) N° 1907/2006

Date de révision :
06/08/2021
Page 5 / 7

Densité relative 1,000 à 20°C

9.2. Autres informations

Aucune

10. STABILITE ET REACTIVITE

10.1. Réactivité	Stable dans les conditions d'utilisation et de stockage recommandées à la rubrique 7.
10.2. Stabilité chimique	Données non disponibles.
10.3. Possibilité de réactions dangereuses	Données non disponibles.
10.4. Conditions à éviter	Données non disponibles.
10.5. Matières incompatibles	Données non disponibles.
10.6. Produits de décomposition dangereux	Non applicable.

11. INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES

11.1. Informations sur les effets toxicologiques

Toxicité aiguë	Aucun risque pour la santé n'est connu, ni prévisible dans les conditions normales d'utilisation.
Corrosion/irritation cutanée	Données non disponibles.
Lésions oculaires/irritation	Données non disponibles.
Sensibilisation	Aucune réaction de sensibilisation n'a été observée.
Autres informations	Non disponible

12. INFORMATIONS ÉCOLOGIQUES

12.1. Toxicité	Aucun effet toxicologique sur l'environnement n'est connu ou prévisible dans les conditions normales d'utilisation.
-----------------------	---



Fiche de données de sécurité

5L Eau déminéralisée BEC

Conformément au règlement REACH (CE) N° 1907/2006

Date de révision :

06/08/2021

Page 6 / 7

12.2. Persistance et dégradabilité Non applicable.

12.3. Potentiel de bioaccumulation Non applicable.

12.4. Mobilité dans le sol Pour d'autres propriétés physico-chimiques, voir le point 9.

12.5. Résultats des évaluations PBT et vPvB Données non disponibles.

12.6. Autres effets néfastes Données non disponibles.

13. CONSIDERATIONS RELATIVES A L'ELIMINATION

13.1. Méthodes de traitement des déchets Pas de recommandations spéciales.

13.2. Codes déchet Non disponible.

14. INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT

Produit non dangereux au sens des réglementations de transport.

15. INFORMATIONS REGLEMENTAIRES

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

15.2. Évaluation de la sécurité chimique Données non disponibles.



Fiche de données de sécurité

5L Eau déminéralisée BEC

Conformément au règlement REACH (CE) N° 1907/2006

Date de révision :

06/08/2021

Page 7 / 7

16. AUTRES INFORMATIONS

16.1. Indications sur la révision

Création le 17/06/2010.

Révision le 23/04/2018.

16.2. Indications sur la révision

Aucune responsabilité ne sera acceptée (sauf spécifiée par une loi) survenant suite à l'utilisation de l'information reprise dans cette fiche de données de sécurité. Il est de la responsabilité de l'utilisateur de prendre les mesures de précaution mentionnées ainsi que de veiller à avoir une information complète et suffisante pour l'utilisation de ce produit. Les conditions de travail de l'utilisateur ne nous étant pas connues, les informations données dans la présente fiche de données de sécurité sont basées sur l'état actuel de nos connaissances et sur les réglementations tant de la CE que nationales et communautaires.

16.3. Restrictions

Le produit ne doit pas être utilisé à d'autres usages que ceux spécifiés ci-dessus sans avoir obtenu au préalable des instructions de manipulation écrites. Cette information se rapporte au produit spécifiquement désigné et peut ne pas être valable en combinaison avec d'autre(s) produit(s).

Les informations contenues dans cette fiche de donnée de sécurité sont conçues comme une caractérisation du produit afin de fournir des orientations pertinentes pour les questions de sécurité. Toutefois, cette fiche signalétique a été issue de la composition fournie par le fournisseur. Par conséquent, le présent document ne fournit aucune garantie, explicite ou implicite, concernant les propriétés du produit.

Cette FDS est conforme aux réglementations européennes actuelles applicables à sa date de rédaction. Ce document ne donne aucune garantie après sa date d'édition.