

FICHE DE DONNEES DE SECURITE

ASR

1. Identification de la substance / préparation et de la société / entreprise :

<u>Société</u>	<u>Nom du Produit</u>	<u>Dénomination Commerciale</u>
CDS Bulle-Verte Mas Sainte Agnès – Route d’Allan 26 780 MALATAVERNE Tél. : 04.75.90.83.04 Fax : 04.75.90.85.48 Email : courrier@bulle-verte.com Service établissant cette FDS : laboratoire Tel Centre Antipoison Lyon : 04.72.11.69.11	Détergent Dégraissant <u>Parfum</u> : sans parfum <u>Réf. Formule</u> : 09	A.S.R

2. Identification des dangers :

Ce produit est classé comme Corrosif – Provoque de graves brûlures oculaires et cutanées.
La classification corrosive est fondée sur une valeur extrême de pH.
Se référer au chapitre 15 pour les phrases de risques et de sécurité.

3. Composition :

Solution aqueuse d’agents de surface sur base végétales et de minéraux :
>30% eau, <5% carbonate de sodium, <5% métasilicate de sodium, <5% agents de surface anioniques, <5% éthanol, <5% agents de surface non ioniques, <5% tetrasodium glutamate diacetate, <5% agent de surface amphotère.

4. Premiers secours :

En cas de projection ou de contact avec les yeux : Rincer immédiatement et abondamment l’œil avec de l’eau pendant au moins 20 minutes en maintenant les paupières écartées, puis laver avec un sérum physiologique. En cas d’irritation, consulter un ophtalmologue.

En cas de projection ou de contact avec la peau : Enlever immédiatement tout vêtement souillé ou éclaboussé ; ceux-ci ne seront pas réutilisés avant d’être décontaminés. Après contact avec la peau, se laver immédiatement et abondamment avec de l’eau. Lorsque la zone contaminée est étendue et/ou s’il apparaît des lésions cutanées, il est nécessaire de consulter un médecin ou de faire transférer en milieu hospitalier.

Ingestion : Rincer la bouche abondamment à l’eau mais ne pas faire boire, ni faire vomir. Consulter un médecin et lui montrer l’étiquette ou l’emballage.

En cas d’exposition par inhalation : Transporter la victime à l’air frais et selon les symptômes, consulter un médecin.

5. Mesure de lutte contre l’incendie :

Extincteur à poudre, neige carbonique, mousse, eau.

Équipement de protection spécial pour le personnel préposé à la lutte contre le feu : Aucun

6. Mesure à prendre en cas de dispersion accidentelle :

Précautions individuelles : Les épandages peuvent être glissants. Éviter tout contact avec la peau et les yeux. Utiliser des gants et des lunettes appropriés.

Précaution pour la protection de l’environnement : Éviter le rejet en excès dans les eaux naturelles. Ne se débarrasser de ce produit et de son récipient qu’en prenant toutes les précautions d’usage.

Méthode de nettoyage : Stopper la fuite à la source. Contenir et absorber le déversement à l’aide d’un absorbant inerte (sable, terre ou pompe à vide). Transférer les matières récupérées dans un container à déchets étiquetés de la même manière que les containers originaux. Nettoyer les lieux avec de l’eau.

CDS

FICHE DE DONNEES DE SECURITE ASR

7. Manipulation et stockage :

Manipulation : Manipuler le produit avec toutes les précautions nécessaire. Eviter le contact avec la peau, les yeux et les vêtements.

Stockage : Tenir hors de portée des enfants. Conserver à l'abri du gel et des chaleurs excessives. Un an dans son emballage d'origine.

Les emballages plastiques sont recommandés. Eviter les emballages métalliques non protégés.

8. Contrôle de l'exposition / Protection individuelle :

Protection des voies respiratoires : Manipuler le produit avec une ventilation suffisante. En cas d'exposition à de forte exposition à la vapeur, porter un masque respiratoire approprié.

Protection des mains : En cas de contact du produit non dilué avec les mains, utiliser des gants imperméable (type PVC ou caoutchouc Butyle).

Protection de la peau et du corps : Porter des vêtements de protection appropriés et en particulier un tablier et des bottes protégeant contre les produits à pH élevé. Ces effets seront maintenus en bon état et nettoyer après usage.

Protection des yeux : Eviter le contact avec les yeux, porter des lunettes de protection.

En cas de dispersion accidentelle, veuillez à porter des gants imperméables et une tenue protégeant contre les bases pour recueillir rapidement le produit.

9. Propriétés physiques et chimiques :

Forme : liquide

Couleur : sans coloration

Solubilité dans l'eau : Miscible en toutes proportions

Odeur : sans parfum

Densité relative : 1.000 +/- 0.020

P.H. : 13.0 +/- 1.0

Indice de réfraction : 1.365 +/- 0.010

Viscosité : Fluide

Les caractéristiques organoleptiques et physico-chimiques du produit sont susceptibles de varier au cours du temps et/ou entre deux numéros de lots. Cela est dû à l'origine naturelle de certaines matières premières, et n'affecte pas la qualité du produit.

Trouble et dépôts possibles, agiter avant emploi.

10. Stabilité et réactivité :

Stabilité : Stable dans les conditions normales d'utilisation.

Condition à éviter : Eviter le stockage à des températures inférieures à 10°C et supérieur à 35°C.

Matériaux à éviter : Eviter le contact du produit avec les acides, les métaux, les composés organiques et les composés oxydants.

11. Informations toxicologiques :

Contact avec la peau : Provoque de grave brûlure.

Contact avec les yeux : Provoque de grave brûlure.

Ingestion : Provoque de grave brûlure.

Effet(s) spécifique(s) : Pas d'information disponible.

12. Informations écologiques :

Information(s) générale(s) : Tout écoulement du produit dans les égouts ou les cours d'eau doit être évité.

Effet sur l'environnement : Ne contient pas de substances connues pour être dangereuses pour l'environnement.

Les agents de surfaces sont facilement et rapidement biodégradables.

13. Considération relative à l'élimination :

CDS

Mas Ste Agnès - Rte d'Allan - 26780 MALATAVERNE

Tél. : 33 (0)4.75.90.83.04 - Fax : 33 (0)4.75.90.85.48

Siret : 343 802 708 00010 - APE : 2041Z - FR : 55343802708

FICHE DE DONNEES DE SECURITE

ASR

Excédents ou déchets : Ne pas rejeter à l'égout ou dans le milieu naturel. Se conformer aux dispositions communautaires, nationales ou locales en vigueur.

Emballage vide : Récipient vide recyclable. Ne pas jeter à l'égout ou dans le milieu naturel. Se conformer aux dispositions communautaires, nationales ou locales en vigueur.

14. Information relative aux transports :

N° ONU : 1760

Nom et description : Liquide Corrosif N.S.A (carbonate de sodium, métasilicate de sodium 5 H₂O)

ADR/RID : Classe : 8 Groupe : II

Code de classification : C9

Disposition spéciale : 274

I.D. n° : 80

Quantité limitée : LQ 22

Etiquetage ADR :



Précaution individuelle : Le conducteur ne doit pas intervenir en cas d'incendie de la cargaison.

En cas de fuite ou d'épandage : Nettoyer les fuites et les pertes, même mineures, en prenant toutes les précautions de protection.

Réglementation locale : Se conformer à la législation locale des transports en vigueur

15. Information réglementaire :

Classification CE : Ce produit est classé comme corrosif. Tous les composants de ce produit sont enregistrés dans l'Union Européenne.

Symbole :



C - Corrosif

Phrase R : R35 : Provoque de graves brûlures

Phrase S : S2 : Conservé hors de portée des enfants

S26 : En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste.

S27 : Enlever immédiatement tout vêtement souillé ou éclaboussé

S28 : Après contact avec la peau, se laver immédiatement et abondamment avec de l'eau.

S36/37/39 : Porter un vêtement de protection approprié, des gants et un appareil de protection des yeux/ du visage.

S46 : En cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette.

Réglementation locale : Se conformer à la réglementation locale en vigueur.

16. Autres informations :

CDS

Mas Ste Agnès - Rte d'Allan - 26780 MALATAVERNE

Tél. : 33 (0)4.75.90.83.04 - Fax : 33 (0)4.75.90.85.48

Siret : 343 802 708 00010 - APE : 2041Z - FR : 55343802708

FICHE DE DONNEES DE SECURITE
ASR

Applications et/ou usage : Détergent Dégraissant

Autres renseignements : Se conformer au mode d'emploi et respecter les règles de sécurité.

Version : 4

Date : 16/09/2010

Modifications apportées : Caractéristiques physico-chimiques ; Mise en page.

Les informations contenues dans la présente fiche de sécurité ont été établies sur la base de nos connaissances à la date de publication de ce document. Ces informations ne sont données qu'à titre indicatif en vue de permettre des opérations de manipulations, stockage, transport, distribution, mise à disposition, utilisation et élimination dans des conditions satisfaisantes de sécurité, et ne sauraient donc être interprétées comme une garantie ou considérées comme des spécifications de qualité. Ces informations ne concernent en outre que le produit nommément désigné et, sauf indication contraire spécifique, peuvent ne pas être applicables en cas de mélange dudit produit avec d'autres substances ou utilisables pour tout procédé de fabrication.