

INFORMATION DE DONNÉES DE SÉCURITÉ

FICHE INFORMATIVE
PAS OBLIGATOIRE, COMME LE PRODUIT
NE SONT PAS CLASSÉS COMME DANGEREUX CONFORMÉMENT AUX LOIS NATIONALES ET
EUROPÉENNES
NE NÉCESSITE UNE FEUILLE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ CONFORMÉMENT À L'ARTICLE 31 (3) DU
RÈGLEMENT REACH 1907-1906 TEL QUE MODIFIÉ PAR L'ART. 59 (2) (B) DE REG 1272-1208

Date d'impression: 02/12/14

Date de révision 05/05/2016

Revision: 1

Pag. 1 di 7

Produit: **ARMAL WASH**

1. Identification de la substance/du mélange et de la société/l'entreprise **

1.1 Identificateur de produit: **ARMAL WASH**

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

Produit pour le nettoyage et la purification des bacs, surfaces lavables, verres, etc.

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

ARMAL S.R.L.
Via Fiorentina, 109
50052 Certaldo (FI)
Tel. 0571/663455

1.4 Numéro d'appel d'urgence:

0571/663455 (Appel en heures de bureau)

E-mail TC: paolaulivi@dangerandsafety.it

2. Identification des dangers **

2.1 Classification de la substance ou du mélange:

Classification selon le règlement (CE) n° 1272/2008:

Ce mélange n'est pas classé comme dangereux selon les dispositions des directives (CE) 1272/2008 et 790/2009 et modifications suivantes.

Codes de mentions de danger:

Aucune

2.2. Éléments d'étiquetage:

Code(s) des pictogrammes, mentions d'avertissement:

Aucune

Code(s) des mentions de danger:

Aucune

Mentions de mise en garde:

Aucune

2.3 Autres dangers:

Aucune

3. Composition/informations sur les composants **

Produit: **ARMAL WASH**

3.2 Mélanges

Contient: Activateur biologique complexe composé des essences végétales, composante enzymatique, sels minéraux et supports organiques

4 Premiers secours **

4.1 Description des premiers secours

Conseils généraux

Retirer les vêtements contaminés.

Inhalation:

Déplacer à l'air frais. Si la respiration est irrégulière consulter un médecin.

Contact direct avec la peau

Laver avec de l'eau et du savon. En cas d'irritation consulter un médecin.

Contact avec les yeux

Laver abondamment avec l'eau. En cas d'irritation consulter un médecin.

Ingestion

Rincer la bouche. En cas de malaise, consulter un médecin.

4.2 Principaux symptômes et effets, aigus et différés

Aucunes données disponibles

4.3 Indication des éventuels soins médicaux immédiats et traitements particuliers nécessaires

Aucunes données disponibles

5 Mesures de lutte contre l'incendie

5.1 Moyens d'extinction

Moyen d'extinction approprié:

CO₂, mousse, poudre chimique, eau pulvérisée.

Moyen d'extinction à ne pas utiliser pour des raisons de sécurité:

Aucun

5.2 Dangers particuliers résultant de la substance ou du mélange

En cas d'incendie, formation possible des fumées irritantes et / ou toxiques

5.3 Conseils aux pompiers

Mettre toujours l'équipement complet de protection contre l'incendie. L'eau contaminée utilisée pour l'extinction doit être éliminée en conformité avec les dispositions législatives.

6 Mesures à prendre en cas de dispersion accidentelle **

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

INFORMATION DE DONNÉES DE SÉCURITÉ

Pag. 3 di 7

Produit: **ARMAL WASH**

Eviter tout contact avec les yeux et la peau. En cas de formation des vapeurs utiliser une protection respiratoire appropriée. Retirer les personnes non impliquées dans les opérations d'intervention. Assurer une bonne ventilation.

6.2 Précautions pour la protection de l'environnement

Prévenir la contamination des eaux de surface, le sol et la dispersion dans l'air avec des moyens de confinement appropriés.

6.3 Méthodes et matériel de confinement et de nettoyage

Couvrir le déversement avec un matériau absorbant inerte. Recueillir mécaniquement les déversements. Utiliser de l'eau seulement pour enlever les résidus, afin d'éviter le risque de rejet du produit dans les égouts.

6.4 Référence à d'autres sections

Se reporter aux paragraphes 8 et 13 pour plus d'informations.

7. Manipulation et stockage **

7.1 Précautions à prendre pour une manipulation sans danger

Suivre des bonnes normes de l'hygiène industrielle. Ne pas manger, boire et fumer lors de la manipulation. Utiliser dans des locaux bien ventilés.

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

Conserver dans un endroit frais et bien aéré, loin des sources d'ignition. Conserver à des températures comprises entre 5 à 25 ° C.

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

Pour les utilisations particulières consulter les informations spécifiques des produits, ou communiquer avec le service technique de la société.

8. Contrôles de l'exposition/protection individuelle **

8.1 Paramètres de contrôle:

Aucun

8.2 Contrôles de l'exposition

Exploiter et gérer selon les mesures de précaution habituelles pour la manipulation des produits chimiques. Ne pas manger, boire ou fumer pendant l'utilisation. Se laver les mains avec de l'eau et du savon avant les repas et après le travail.

Contrôle de l'exposition professionnelle

Suggestions sur l'utilisation d'un DPI particulier ont une valeur purement indicative. Leur choix devrait être fait sur le type d'utilisation du produit et sur les orientations du fournisseur de dispositifs (EN 374):

Protection des mains	: Non nécessaire en usage normal.
Protection des yeux	: Non nécessaire en usage normal.
Protection de la peau et du corps	: Non nécessaire en usage normal.
Protection respiratoire	: Non nécessaire en usage normal.

Contrôles d'exposition liés à la protection de l'environnement

INFORMATION DE DONNÉES DE SÉCURITÉ

Pag. 4 di 7

Produit: **ARMAL WASH**

Selon le mode d'utilisation du produit dans différents compartiments de l'environnement, est rappelé de se conformer aux dispositions nationales ou communautaires pour protéger l'environnement.

9. Propriétés physiques et chimiques **

9.1. Informations sur les propriétés physiques et chimiques essentielles

Propriétés physiques et chimiques	Valeur	Méthode de détermination
Aspect	liquide orange clair	
Odeur	odeur d'agrumes	
Seuil olfactif	pas disponible	
pH	7.5 ± 0.5	20-25°C
Point de fusion/point de congélation	pas disponible	
Point initial d'ébullition et intervalle d'ébullition	pas disponible	
Point d'inflammabilité	pas disponible	
Vitesse d'évaporation	pas disponible	
Inflammabilité (solide, gaz)	pas pertinent	
Limites supérieures/inférieures d'inflammabilité ou limites d'explosivité	pas disponible	
Pression de vapeur	pas disponible	
Densité de vapeur	pas disponible	
Densité	1020 ± 10 g/litre	
Solubilité	complètement soluble dans l'eau	
Solubilité dans l'eau	complètement soluble	
Coefficient de partage: n-octanol/eau	pas disponible	
Température d'auto-inflammabilité	pas disponible	
Température de décomposition	pas disponible	
Viscosité	pas disponible	
Poids spécifique	pas disponible	
Propriétés explosives	non explosif	
Propriétés oxydants	non oxydante	

9.2. Autres informations

VOC (Directive 1999/13/CE): - %

Conductivité: 22 ± 5 mS

10. Stabilité et réactivité **

10.1 Réactivité

Réactions exothermiques sont possibles en contact avec des agents oxydants forts.

10.2 Stabilité chimique

Le produit est stable dans les conditions normales d'utilisation et de stockage.

10.3 Possibilité de réactions dangereuses:

En plus de ce qui est indiqué expressément qu'il ne sait pas que dans des conditions différentes de celles de l'utilisation normale de réaction dangereuse

10.4 Conditions à éviter:

Aucune donnée disponible

10.5 Matières incompatibles:

INFORMATION DE DONNÉES DE SÉCURITÉ

Pag. 5 di 7

Produit: **ARMAL WASH**

Aucune donnée disponible

10.6 Produits de décomposition dangereux

Par décomposition thermique et en cas d'incendie peuvent se libérer des vapeurs potentiellement nocives pour la santé

11. Informations toxicologiques **

11.1 Informations sur les effets toxicologiques

Effets aigus:

Aucun épisode de dommages à la santé dus à l'exposition au produit. Quoi qu'il en soit, il doit être manipulé avec précaution selon les bonnes pratiques industrielles.

Cette préparation peut avoir des effets légers sur la santé des personnes sensibles, par inhalation et / ou absorption cutanée et / ou contact avec les yeux et / ou ingestion.

12. Informations écologiques **

12.1. Toxicité:

A utiliser selon les bonnes pratiques de travail. Ne pas disperser le produit dans l'environnement. Compte tenu de ses caractéristiques, le produit est non polluant, encourage en effet la dégradation des molécules polluantes processus.

12.2. Persistance et dégradabilité:

D'après le calcul théorique de la composition du produit concentré, la biodégradabilité est de > 90% (≥ 28 jours). La biodégradabilité augmente si le produit est dilué.

12.3. Potentiel de bioaccumulation: pas d'information disponible

12.4. Mobilité dans le sol: pas d'information disponible

12.5. Résultats des évaluations PBT et VPVB:

Aucune substance PBT et vPvB

12.6. Autres effets néfastes: pas d'information disponible

Ce produit ne contient pas AOX

13. Considérations relatives à l'élimination

13.1 Méthodes de traitement des déchets:

Éliminer conformément aux réglementations locales.

Les conteneurs vides non récupérés pour être éliminés comme le produit.

Envisager la possibilité de brûler le produit dans un incinérateur approprié.

14. Informations relatives au transport **

14.1. Numéro ONU

INFORMATION DE DONNÉES DE SÉCURITÉ

Pag. 6 di 7

Produit: **ARMAL WASH**

Non inclus dans le champ d'application de les réglementations concernant le transport des marchandises dangereuses: par route (ADR); par train (RID); par avion (OACI / IATA); par maritime (IMDG).

14.2. Nom d'expédition des Nations unies

Aucun

14.3. Classe(s) de danger pour le transport

Aucun

14.4. Groupe d'emballage

Aucun

14.5. Dangers pour l'environnement

Aucun

14.6. Précautions particulières à prendre par l'utilisateur

Aucunes données disponibles.

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

On ne prévoit pas de transport en vrac

15. Informations réglementaires **

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

Etiquetage de danger conformément aux directives 1272/2008(CE) e 790/2009 et modifications suivantes.

Réglementation	Cas	Substance
Rég. 428/2009 ex Reg. (CE) 1334/2000 Ann.1	-	-
Rég. (CE) 273/04 Ann.1 Cat.1-	-	-
Rég. (UE) 1258/2013 (modification Reg (CE) 273/04 Ann I Cat 2.)	-	-
Rég. (CE) 273/04 Ann.1 Cat.3	-	-
Rég. CE1907/2006 Ann. XIV	-	-
Rég. (CE) 1907/2006 Substances SVHC	-	-
Rég. (CE) 1907/2006 Ann. XVII	-	-
Dir. 2003/105/CE Ann.1 part 1	-	-
Dir. 2003/105/CE Ann.1 part 2	-	-
Dir. 2012/18/UE Ann.1 part 1	-	-
Dir. 2012/18/UE Ann.1 part 2	-	-

15.2. Évaluation de la sécurité chimique:

INFORMATION DE DONNÉES DE SÉCURITÉ

Pag. 7 di 7

Produit: **ARMAL WASH**

Pas faite

16. Autres informations **

Texte des mentions de danger citées dans la section 3 de la fiche
N.A

Classification basée sur les données de tous les composants du mélange

*** Indique quels renseignements ont été modifiés depuis la précédente*

Bibliographie générale:

1. Règlement (CE) 1907/2006 du Parlement européen (REACH)
2. Règlement (CE) 1272/2008 du Parlement européen (CLP) et ses modifications ultérieures
3. Règlement (CE) 790/2009
4. Règlement (UE) 453/2010
5. Regulation (EU) 830/2015
6. The Merck Index. Ed. 10
7. Handling Chemical Safety
8. Niosh - Registry of Toxic Effects of Chemical Substances
9. INRS - Fiche Toxicologique
10. Patty - Industrial Hygiene and Toxicology
11. N.I. Sax - Dangerous properties of Industrial Materials-7 Ed., 1989
12. ADR Directive 2008/68/CE and its amendments and adjustments
13. ECHA Web site <http://echa.europa.eu/web/guest>
14. Directive 2012/18/UE
15. Directive 2009/161/UE

Note pour les usagers:

Les données contenues dans cette fiche se basent sur les connaissances dont nous disposons à la date de la dernière édition. Les usagers doivent vérifier l'exactitude et l'intégralité des informations en relation à l'utilisation spécifique du produit.

Ce document ne doit pas être interprété comme une garantie d'une propriété quelconque du produit.

Etant donné que nous n'avons aucun moyen de vérifier l'utilisation du produit, les usagers doivent respecter les lois et les dispositions courantes en matière d'hygiène et sécurité. Nous ne serons pas responsables d'utilisations incorrectes.

Cette fiche annule et remplace toutes les éditions précédentes