

Fiche de données de sécurité
conforme Règlement (CE) n° 1907/2006 (REACH)



Nom commercial du produit :	Lessive Professionnelle (Anlauger intensiv, Pulver)	Version (Révision) :	5.1.0 (5.0.0)
Numéro du produit :	0050__2083	Date d'édition :	06.12.2017
Date d'exécution :	06.12.2017		

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

1.1 Identificateur de produit

Lessive Professionnelle
(Anlauger intensiv, Pulver) (0050__2083)

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

Utilisations identifiées pertinentes

Catégories de produits [PC]

PC35 - Produits de lavage et de nettoyage (y compris produits à base de solvants)

Secteur d'utilisation

SU21 - Utilisations par des consommateurs: Ménages privés (= public général = consommateurs)

SU22 - Utilisations professionnelles: Domaine public (administration, éducation, spectacle, services, artisans)

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

Fournisseur (fabricant/importateur/représentant exclusif/utilisateur en aval/revendeur)

decotric GmbH

Rue : Im Schedetal 1

Code postal/Lieu : D - 34346 Hann. Münden

Téléphone : +49 (0)5541 7003-02

Telefax : +49 (0)5541 7003-50

Contact pour informations :

E-mail (personne compétente) : sds@decotric.de

Site web : www.decotric.de

1.4 Numéro d'appel d'urgence

+49 (0)5541 7003-41/-64

Ce numéro n'est joignable que pendant les heures d'ouverture du bureau.

RUBRIQUE 2: Identification des dangers

2.1 Classification de la substance ou du mélange

Classification selon règlement (CE) N° 1272/2008 [CLP]

Eye Irrit. 2 ; H319 - Lésions oculaires graves/irritation oculaire : Catégorie 2 ; Provoque une sévère irritation des yeux.

Skin Irrit. 2 ; H315 - Corrosion cutanée/irritation cutanée : Catégorie 2 ; Provoque une irritation cutanée.

STOT SE 3 ; H335 - Toxicité spécifique pour certains organes cibles — exposition unique : Catégorie 3 ; Peut irriter les voies respiratoires.

2.2 Éléments d'étiquetage

Étiquetage selon le règlement (CE) N° 1272/2008 [CLP]

Pictogrammes des risques



Point d'exclamation (GHS07)

Mention d'avertissement

Attention

Composant(s) déterminant la classification de danger pour l'étiquetage

TRISODIUM PHOSPHATE ; N°CAS : 7601-54-9

Fiche de données de sécurité

conforme Règlement (CE) n° 1907/2006 (REACH)



Nom commercial du produit :	Lessive Professionnelle (Anlauger intensiv, Pulver)	Version (Révision) :	5.1.0 (5.0.0)
Numéro du produit :	0050__2083	Date d'édition :	06.12.2017
Date d'exécution :	06.12.2017		

Mentions de danger

H315	Provoque une irritation cutanée.
H319	Provoque une sévère irritation des yeux.
H335	Peut irriter les voies respiratoires.

Conseils de prudence

P102	Tenir hors de portée des enfants.
P260	Ne pas respirer les poussières.
P262	Éviter tout contact avec les yeux, la peau ou les vêtements.
P280	Porter des gants de protection/un équipement de protection des yeux.
P302+P352	EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU: laver abondamment à l'eau/...
P305+P351+P338	EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer.
P101	En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette.
P273	Éviter le rejet dans l'environnement.

2.3 Autres dangers

Effets nocifs possibles sur l'environnement

Augmentation de la valeur pH par contact avec les eaux ou l'égout.

RUBRIQUE 3: Composition/informations sur les composants

3.2 Mélanges

Description

Composée de: Trisodium phosphate, carbonate de sodium et additifs

Composants dangereux

CARBONATE DE SODIUM ; Numéro d'enregistrement REACH : 01-2119485498-19 ; N°CE : 207-838-8; N°CAS : 497-19-8

Poids : $\geq 40 - < 50$ %

Classification 1272/2008 [CLP] : Eye Irrit. 2 ; H319

TRISODIUM PHOSPHATE ; Numéro d'enregistrement REACH : 01-2119489800-32 ; N°CE : 231-509-8; N°CAS : 7601-54-9

Poids : $\geq 40 - < 50$ %

Classification 1272/2008 [CLP] : Skin Irrit. 2 ; H315 Eye Irrit. 2 ; H319 STOT SE 3 ; H335

ISOTRIDECANOL, ETHOXYLATED (> 7 - 14 EO) ; Numéro d'enregistrement REACH : 02-2119552461-55 ; N°CAS : 69011-36-5

Poids : $\geq 1,5 - < 2$ %

Classification 1272/2008 [CLP] : Eye Dam. 1 ; H318 Acute Tox. 4 ; H302

Indications diverses

Texte des phrases H- et EUH: voir section 16.

RUBRIQUE 4: Premiers secours

4.1 Description des premiers secours

Informations générales

Respecter le mode d'emploi sur l'étiquette. En cas de doute ou s'il y a des symptômes, demander un conseil médical. Changer les vêtements souillés ou mouillés.

En cas d'inhalation

Veiller à un apport d'air frais. En cas d'irritation des voies respiratoires, consulter un médecin.

En cas de contact avec la peau

Après contact avec la peau, se laver immédiatement et abondamment avec eau et savon.

Fiche de données de sécurité
conforme Règlement (CE) n° 1907/2006 (REACH)



Nom commercial du produit :	Lessive Professionnelle (Anlauger intensiv, Pulver)	Version (Révision) :	5.1.0 (5.0.0)
Numéro du produit :	0050__2083	Date d'édition :	06.12.2017
Date d'exécution :	06.12.2017		

Après contact avec les yeux

En cas de contact avec les yeux, rincer un moment avec de l'eau en gardant la paupière ouverte et consulter immédiatement un ophtalmologiste.

En cas d'ingestion

Se rincer aussitôt la bouche et boire beaucoup d'eau. NE PAS faire vomir. Consulter impérativement un médecin.

4.2 Principaux symptômes et effets, aigus et différés

Aucune information disponible.

4.3 Indication des éventuels soins médicaux immédiats et traitements particuliers nécessaires

Aucune

RUBRIQUE 5: Mesures de lutte contre l'incendie

5.1 Moyens d'extinction

Moyen d'extinction approprié

Le produit lui-même n'est pas combustible. Adapter les mesures d'extinction au milieu environnant

5.2 Dangers particuliers résultant de la substance ou du mélange

Produits de combustion dangereux

aucunes mesures particulières ne sont exigées.

5.3 Conseils aux pompiers

Équipement spécial de protection en cas d'incendie

ne pas respirer les gaz d'explosion et d'incendie. utiliser un appareil de protection respiratoire approprié.

RUBRIQUE 6: Mesures à prendre en cas de dispersion accidentelle

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

Éviter la formation de poussière. Assurer une aération suffisante. Les précautions usuelles concernant le maniement de produits chimiques sont à observer.

6.2 Précautions pour la protection de l'environnement

Ne pas laisser s'écouler dans les canalisations ni dans les eaux courantes.

6.3 Méthodes et matériel de confinement et de nettoyage

Pour la rétention

Recueillir mécaniquement. Protéger contre l'humidité et l'eau.

6.4 Référence à d'autres rubriques

Maniement sûr: voir paragraphe 7 Protection individuelle: voir paragraphe 8 Evacuation: voir paragraphe 13

RUBRIQUE 7: Manipulation et stockage

7.1 Précautions à prendre pour une manipulation sans danger

Mesures de protection

Respecter les mesures de sécurité habituelles en matière de manipulation de produits chimiques. Éviter tout contact avec la peau et les yeux. Conserver à l'écart des aliments, boissons et fourrages.

Mesures de lutte contre l'incendie

aucunes mesures particulières ne sont exigées.

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

Demandes d'aires de stockage et de récipients

Conserver/Stockier uniquement dans le récipient d'origine. Conserver le récipient bien fermé.

Fiche de données de sécurité

conforme Règlement (CE) n° 1907/2006 (REACH)



Nom commercial du produit : Lessive Professionnelle
(Anlauger intensiv, Pulver)
Numéro du produit : 0050__2083
Date d'exécution : 06.12.2017
Version (Révision) : 5.1.0 (5.0.0)
Date d'édition : 06.12.2017

Autres indications relatives aux conditions de stockage

Ne pas stocker en plein air. Toujours conserver la préparation dans des emballages d'un matériau identique à celui d'origine. Informations supplémentaires voir l'étiquette. Tenir éloigné de chaleur et de la lumière solaire directe. Tenir compte des consignes de sécurité et du mode d'emploi sur l'emballage en fût métallique.

Ne pas stocker à des températures de moins de : Éviter le refroidissement en deçà de 0°C.

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

Recommandation

Tenir compte de la fiche des spécifications techniques.

RUBRIQUE 8: Contrôles de l'exposition/protection individuelle

8.1 Paramètres de contrôle

Aucune

8.2 Contrôles de l'exposition

Protection individuelle

Protection yeux/visage

Protection oculaire appropriée

lunettes à coques

Protection de la peau

Protection des mains

Lors de contact fréquents avec les mains : gants de caoutchouc. PVC (Chlorure de polyvinyle)

Protection corporelle

Porter des vêtements de protection. enlever les vêtements souillés, imprégnés

Protection respiratoire

Appareil de protection respiratoire approprié

En principe, pas besoin d'une protection respiratoire personnelle.

Mesures générales de protection et d'hygiène

Les précautions usuelles concernant le maniement de produits chimiques sont à observer. Se laver les mains avant les pauses et à la fin du travail. ne pas manger, boire, fumer ni priser pendant l'utilisation.

Contrôle de l'exposition de l'environnement

Voir aussi rubrique 6, 12.

RUBRIQUE 9: Propriétés physiques et chimiques

9.1 Informations sur les propriétés physiques et chimiques essentielles

Aspect

État : solide: cristallin

Couleur : bleu

Odeur

sans odeur

Données de sécurité

Température de fusion/plage de fusion :	(1013 hPa)	Aucune donnée disponible	
Point d'ébullition:	(1013 hPa)	Aucune donnée disponible	
Point éclair :		aucune/aucun	Brookfield
Température d'ignition :		aucune/aucun	
Pression de la vapeur :	(50 °C)	aucune/aucun	
Densité :	(20 °C)	Aucune donnée disponible	

Fiche de données de sécurité

conforme Règlement (CE) n° 1907/2006 (REACH)



Nom commercial du produit : Lessive Professionnelle
(Anlauger intensiv, Pulver)
Numéro du produit : 0050__2083
Date d'exécution : 06.12.2017
Version (Révision) : 5.1.0 (5.0.0)
Date d'édition : 06.12.2017

Densité apparente : env. 1000 kg/m³
Solubilité dans l'eau : (20 °C) soluble
pH : (20 °C / 10 Pds %) > 11
Valeur de COV : < 1 g/l

9.2 Autres informations

Aucune

RUBRIQUE 10: Stabilité et réactivité

10.1 Réactivité

Aucune information disponible.

10.2 Stabilité chimique

La préparation est stable aux conditions de manipulation et de stockage recommandées sous la rubrique 7.

10.3 Possibilité de réactions dangereuses

Aucune information disponible.

10.4 Conditions à éviter

Aucune information disponible.

10.5 Matières incompatibles

néant, à l'utilisation appropriée

10.6 Produits de décomposition dangereux

néant, à l'utilisation appropriée

RUBRIQUE 11: Informations toxicologiques

11.1 Informations sur les effets toxicologiques

Effets aigus

Toxicité orale aiguë

Paramètre : DL50 (CARBONATE DE SODIUM ; N°CAS : 497-19-8)
Voie d'exposition : Par voie orale
Espèce : Rat
Dose efficace : 2800 mg/kg
Paramètre : DL50 (ISOTRIDECANOL, ETHOXYLATED (> 7 - 14 EO) ; N°CAS : 69011-36-5)
Voie d'exposition : Par voie orale
Espèce : Rat
Dose efficace : 300 - 2000 mg/kg

Expériences tirées de la pratique/sur l'homme

Si l'on tient compte des consignes d'hygiène du travail, aucun effet nocif n'est à craindre ce produit s'il est manipulé correctement.

Toxicité dermique aiguë

Paramètre : DL50 (CARBONATE DE SODIUM ; N°CAS : 497-19-8)
Voie d'exposition : Dermique
Espèce : Rat
Dose efficace : > 2000 mg/kg
Paramètre : DL50 (CARBONATE DE SODIUM ; N°CAS : 497-19-8)
Voie d'exposition : Dermique
Espèce : Lapin
Dose efficace : > 2000 mg/kg

Fiche de données de sécurité
conforme Règlement (CE) n° 1907/2006 (REACH)



Nom commercial du produit : Lessive Professionnelle
(Anlauger intensiv, Pulver)
Numéro du produit : 0050__2083
Date d'exécution : 06.12.2017
Version (Révision) : 5.1.0 (5.0.0)
Date d'édition : 06.12.2017

Paramètre : DL50 (ISOTRIDEKANOL, ETHOXYLATED (> 7 - 14 EO) ; N°CAS : 69011-36-5)
Voie d'exposition : Dermique
Espèce : Lapin
Dose efficace : > 2000 mg/kg

Toxicité inhalatrice aiguë

Paramètre : CL50 (CARBONATE DE SODIUM ; N°CAS : 497-19-8)
Voie d'exposition : Inhalation
Espèce : Rat
Dose efficace : 2,3 mg/l
Temps d'exposition : 2 h
Paramètre : DL50 (ISOTRIDEKANOL, ETHOXYLATED (> 7 - 14 EO) ; N°CAS : 69011-36-5)
Voie d'exposition : Inhalation
Résultat d'essai : Aucune donnée disponible.

Effet irritant et caustique

Irritation primaire de la peau

Paramètre : Irritation primaire de la peau (CARBONATE DE SODIUM ; N°CAS : 497-19-8)
Résultat : une légère irritation de la peau
Paramètre : Irritation primaire de la peau (TRISODIUM PHOSPHATE ; N°CAS : 7601-54-9)
Résultat : irritation de la peau
Paramètre : Irritation primaire de la peau (ISOTRIDEKANOL, ETHOXYLATED (> 7 - 14 EO) ; N°CAS : 69011-36-5)
Espèce : Lapin
Résultat : Pas d'irritation de la peau

Irritation des yeux

Paramètre : Irritation des yeux (CARBONATE DE SODIUM ; N°CAS : 497-19-8)
Résultat : irritates
Paramètre : Irritation des yeux (TRISODIUM PHOSPHATE ; N°CAS : 7601-54-9)
Résultat : irritates
Paramètre : Irritation des yeux (ISOTRIDEKANOL, ETHOXYLATED (> 7 - 14 EO) ; N°CAS : 69011-36-5)
Espèce : Lapin
Résultat : Irréversible.

Sensibilisation

Aucune donnée disponible

En cas de contact avec la peau

Paramètre : Irritation primaire de la peau (CARBONATE DE SODIUM ; N°CAS : 497-19-8)
Résultat : une légère irritation de la peau
Paramètre : Irritation primaire de la peau (TRISODIUM PHOSPHATE ; N°CAS : 7601-54-9)
Résultat : irritation de la peau
Paramètre : Irritation primaire de la peau (ISOTRIDEKANOL, ETHOXYLATED (> 7 - 14 EO) ; N°CAS : 69011-36-5)
Espèce : Lapin
Résultat : Pas d'irritation de la peau

Toxicité après prises répétées (subaiguë, subchronique, chronique)

Aucune donnée disponible

Effets CMR (cancérogène, mutagène et toxique pour la reproduction)

Cancerogénité

Paramètre : Cancerogénité (ISOTRIDEKANOL, ETHOXYLATED (> 7 - 14 EO) ; N°CAS : 69011-36-5)
Résultat d'essai : Négatif.

Aucune donnée disponible

Mutagénicité sur les cellules germinales

Aucune donnée disponible

Fiche de données de sécurité

conforme Règlement (CE) n° 1907/2006 (REACH)



Nom commercial du produit :	Lessive Professionnelle (Anlauger intensiv, Pulver)	Version (Révision) :	5.1.0 (5.0.0)
Numéro du produit :	0050__2083	Date d'édition :	06.12.2017
Date d'exécution :	06.12.2017		

Toxicité pour la reproduction

Aucune donnée disponible

Toxique pour le développement/effets tératogènes

Étude de toxicité pour la reproduction sur deux générations

Paramètre : Étude de toxicité pour la reproduction sur deux générations (ISOTRIDEKANOL, ETHOXYLATED (> 7 - 14 EO) ; N°CAS : 69011-36-5)

Espèce : Rat

Dose efficace : > 250 mg/kg

Toxicité spécifique pour certains organes cibles — exposition unique

Aucune donnée disponible

Toxicité spécifique pour certains organes cibles — exposition répétée

Aucune donnée disponible

Danger par aspiration

Aucune donnée disponible

RUBRIQUE 12: Informations écologiques

12.1 Toxicité

Aucune information disponible.

Toxicité aquatique

Aiguë (à court terme) toxicité pour les algues

Paramètre : EC50 (CARBONATE DE SODIUM ; N°CAS : 497-19-8)

Espèce : Aiguë (à court terme) toxicité pour la daphnia

Paramètres d'évaluation : Puce d'eau (Daphnia magna)

Dose efficace : 200 - 227 mg/l

Temps d'exposition : 48 h

Paramètre : EC50 (CARBONATE DE SODIUM ; N°CAS : 497-19-8)

Espèce : Toxicité aiguë (à court terme) pour le poisson

Paramètres d'évaluation : Lepomis macrochirus

Dose efficace : > 300 mg/l

Temps d'exposition : 96 h

Paramètre : EC50 (ISOTRIDEKANOL, ETHOXYLATED (> 7 - 14 EO) ; N°CAS : 69011-36-5)

Espèce : Cyprinus carpio (Carpe)

Dose efficace : > 1 - 10 mg/l

Temps d'exposition : 96 h

Paramètre : EC50 (ISOTRIDEKANOL, ETHOXYLATED (> 7 - 14 EO) ; N°CAS : 69011-36-5)

Espèce : Daphnia magna (puce d'eau géante)

Dose efficace : > 1 - 10 mg/l

Temps d'exposition : 48 h

Paramètre : EC50 (ISOTRIDEKANOL, ETHOXYLATED (> 7 - 14 EO) ; N°CAS : 69011-36-5)

Espèce : Desmodesmus subspicatus

Dose efficace : > 1 - 10 mg/l

Temps d'exposition : 72 h

Effets dans les stations d'épuration

lors de l'introduction adéquate de faibles concentrations dans une station d'épuration biologique adaptée, il n'y a pas de dysfonctionnements de l'activité de dégradation des boues activées.

12.2 Persistance et dégradabilité

Aucune information disponible.

12.3 Potentiel de bioaccumulation

Aucune information disponible.

Fiche de données de sécurité

conforme Règlement (CE) n° 1907/2006 (REACH)



Nom commercial du produit :	Lessive Professionnelle (Anlauger intensiv, Pulver)	Version (Révision) :	5.1.0 (5.0.0)
Numéro du produit :	0050__2083	Date d'édition :	06.12.2017
Date d'exécution :	06.12.2017		

12.4 Mobilité dans le sol

Adsorption/Désorption

Paramètre :	Mobilité dans le sol (ISOTRIDEKANOL, ETHOXYLATED (> 7 - 14 EO) ; N°CAS : 69011-36-5)
Inoculum :	Mobilité dans le sol
Dose efficace :	> 5000

12.5 Résultats des évaluations PBT et vPvB

Aucune information disponible.

12.6 Autres effets néfastes

Aucune information disponible.

12.7 Autres informations écotoxicologiques

Informations complémentaires

Le phosphate provoque le développement d'algues et peut réduire la qualité de l'eau.

RUBRIQUE 13: Considérations relatives à l'élimination

13.1 Méthodes de traitement des déchets

Élimination du produit/de l'emballage

Éliminer en observant les réglementations administratives. Les emballages contaminés doivent être traités comme la substance.

Code de déchet/désignations des déchets selon code EAK/AVV

Code des déchets produit

06 02 05

Désignation des déchets

autres bases

Code des déchets conditionnement

15 01 01

ou

15 01 05

ou

15 01 02

Désignation des déchets

emballages en papier/carton

ou

emballages composites

ou

emballages en matières plastiques

RUBRIQUE 14: Informations relatives au transport

14.1 Numéro ONU

Le produit n'est pas un produit dangereux selon les règlements applicables au transport.

14.2 Désignation officielle de transport de l'ONU

Le produit n'est pas un produit dangereux selon les règlements applicables au transport.

14.3 Classe(s) de danger pour le transport

Le produit n'est pas un produit dangereux selon les règlements applicables au transport.

14.4 Groupe d'emballage

Le produit n'est pas un produit dangereux selon les règlements applicables au transport.

14.5 Dangers pour l'environnement

Le produit n'est pas un produit dangereux selon les règlements applicables au transport.

Fiche de données de sécurité
conforme Règlement (CE) n° 1907/2006 (REACH)



Nom commercial du produit :	Lessive Professionnelle (Anlauger intensiv, Pulver)	Version (Révision) :	5.1.0 (5.0.0)
Numéro du produit :	0050__2083	Date d'éditio n :	06.12.2017
Date d'exécution :	06.12.2017		

14.6 Précautions particulières à prendre par l'utilisateur

Aucune

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

non applicable

RUBRIQUE 15: Informations relatives à la réglementation

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

Réglementations EU

Autres réglementations (UE)

Caractéristique des composants selon le décret CE n°648/2004

CE-Règlement (No 648/2004):

- contient: > 30% Phosphates, < 5% agents de surface non ioniques, < 2% EDTA et sels
- www.decotric.de, info@decotric.de

Directive n° 2004/42/CE relative à la limitation des émissions de COV dues à l'utilisation de solvants organiques dans les vernis et peintures

Directive DecoPaint (2004/42/CE):

- N'est pas soumis à cette directive.

15.2 Évaluation de la sécurité chimique

Une évaluation de la sécurité chimique n'a pas été effectuée pour les substances de ce mélange.

15.3 Informations complémentaires

Aucune

RUBRIQUE 16: Autres informations

16.1 Indications de changement

11. Informations toxicologiques · 12. Informations écologiques

16.2 Abréviations et acronymes

Aucune

16.3 Références littéraires et sources importantes des données

Aucune

16.4 Classification de mélanges et méthode d'évaluation utilisée selon le règlement (CE) N° 1272/2008 [CLP]

Aucune information disponible.

16.5 Texte des phrases H- et EUH (Numéro et texte intégral)

H302	Nocif en cas d'ingestion.
H315	Provoque une irritation cutanée.
H318	Provoque des lésions oculaires graves.
H319	Provoque une sévère irritation des yeux.
H335	Peut irriter les voies respiratoires.

16.6 Indications de stage professionnel

Aucune

16.7 Informations complémentaires

Aucune

Fiche de données de sécurité
conforme Règlement (CE) n° 1907/2006 (REACH)



Nom commercial du produit :	Lessive Professionnelle (Anlauger intensiv, Pulver)	Version (Révision) :	5.1.0 (5.0.0)
Numéro du produit :	0050__2083	Date d'édition :	06.12.2017
Date d'exécution :	06.12.2017		

Les informations figurant dans cette fiche de données de sécurité correspondent à nos connaissances actuelles au moment de l'impression. Ces informations visent à fournir des points de repère pour une manipulation sûre du produit objet de cette fiche de données de sécurité, concernant en particulier son stockage, sa mise en oeuvre, son transport et son élimination. Les indications ne sont pas applicables à d'autres produits. Dans la mesure où le produit est mélangé ou mis en oeuvre avec d'autres matériaux, cette fiche de données de sécurité n'est pas automatiquement valable pour la matière ainsi produite.
