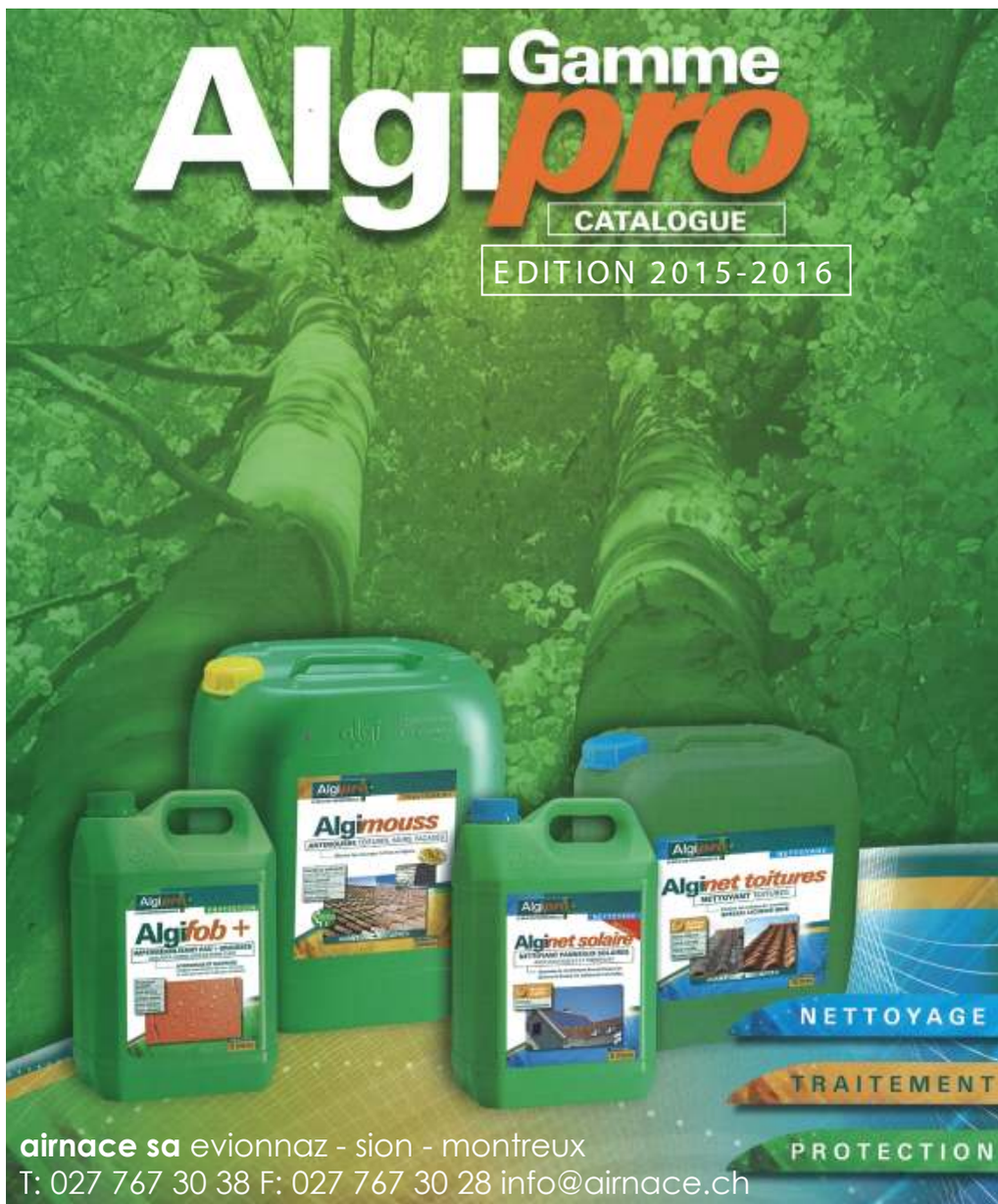


Algi ^{Gamme} pro

CATALOGUE

EDITION 2015-2016



airnace sa evionnaz - sion - montreux

T: 027 767 30 38 F: 027 767 30 28 info@airnace.ch

The logo for Algi pro, featuring the brand name in a stylized font with a green cross-like symbol to the right.

LA SOLUTION PROFESSIONNELLE



*Algi pro, une marque du groupe Algimouss
Algi pro, une marque du groupe Algimouss
dédiée aux professionnels*

ALGIMOUSS : LE RESPECT DE L'ENVIRONNEMENT EN PREMIÈRE LIGNE

Depuis plus de 30 ans, nos produits ont fait leurs preuves
Depuis plus de 30 ans, nos produits ont fait leurs preuves
en matière de **qualité**, d'**efficacité** et de **respect de l'environnement**.
Des produits sûrs et performants destinés à l'entretien de tous les matériaux.

Notre cahier des charges est basé sur **4 axes fondamentaux** :

- 1 Efficacité des produits
- 2 Respect de l'environnement
- 3 Respect des matériaux
- 4 Respect de l'applicateur





Principaux avantages de nos produits :

Prêt-à-l'emploi : pas de manipulation supplémentaire à effectuer;

Respect de l'environnement illustré par le Label vert Excell;

Respect des normes européennes en vigueur (notamment les normes Biocides, REACH et COV);

Les formulations de la gamme sont basées sur des molécules sélectionnées pour leur caractère **biodégradable et non toxique**;

Efficacité des produits testée en laboratoire extérieures (notamment par des tests effectués au CEBTPI : essai CEBTP B252.1.083/4 sur l'effet curatif et préventif de l'antimousse Algimouss par exemple;

Respect des matériaux : essai CEBTP 582.6.371/2 sur la zinguerie;

Respect des applicateurs avec des produits en phase aqueuse, sans chlore actif, sans soude et sans acide fort, l'utilisation de ces composés étant également très néfaste pour l'intégrité des matériaux.

Une complémentarité des produits essentielle :

Un nettoyage pour un effet esthétique immédiat, mais limité dans le temps;



« L'utilisation d'un produit de nettoyage est indispensable car elle facilite l'élimination des salissures et micro-organismes en surface et par conséquent évite une fragilisation du support par un décapage agressif au nettoyeur haute pression »

Un traitement à base d'un biocide pour parfaire le nettoyage et avoir un effet préventif dans le temps;



« Un produit biocide vise à détruire, repousser ou rendre inoffensifs les organismes nuisibles, à en prévenir l'action ou les combattre de toute autre manière par une action chimique ou biologique »

Une protection pour accentuer l'effet préventif et augmenter la durée de vie de votre matériau;



SOMMAIRE



Traitement écologique de décontamination Destruction des mousses, lichens, micro-organismes

TRAITEMENT

Pages

4-5	Algimouss	Antimousse toitures, murs, façades
6	Algidal	Antimousse dallages extérieurs
7	Algi21	<u>Antimousse + imperméabilisant</u> toitures, murs, façades
8	Algisur	Anti-salpêtre murs, cloisons
9	Algispraycid	Anti-insectes et anti-acariens



Nettoyage & entretien

NETTOYAGE

10	Alginet toitures	Nettoyant toitures. <u>Action rapide</u>
11	Alginet Flash	Nettoyant dégraisseur façades. <u>Action rapide</u>
12	Algiclean	Nettoyant/dégraissant murs, façades, dallages, sols extérieurs
13	Alginet dallages	Nettoyant dallages, sols extérieurs. <u>Action rapide</u>
14	Algicim	Nettoyant voiles de ciment dallages, carrelages
15	Algidrill	Nettoyant briques, terres cuites et détachant rouille
16	Alginet bois	Nettoyant rénovateur bois naturels et exotiques
17	Alginet alu	Nettoyant aluminium
18	Algidécap Béton	Nettoyant décapant béton et ciment matériel de chantier
19	Alginet solaire	Nettoyant panneaux solaires
25	DD 0516	Détergent puissant - dégraissant universel



Protection & imperméabilisation

PROTECTION

20	Algifob+	Imperméabilisant eau+graisse dallages et sols extérieurs
21	Algifuge	Imperméabilisant toitures, murs, façades
22	Algifuge bois	Imperméabilisant bois naturels & exotiques
23	Alginet finition	Vernis protecteur pour aluminium
24	Algi toit	Peinture pour toitures

AUTRES PRODUITS SUR DEMANDE

Algi^{pro}®

LA SOLUTION PROFESSIONNELLE

Des produits compatibles et complémentaires



SUPPORTS	PROBLÈMES RENCONTRÉS	PRODUITS PRÉCONISÉS		PAGE
		NETTOYAGE	TRAITEMENT	
Toitures, Murs, Façades	Mousses, lichens, algues		Algimouss	4-5
	Matériaux absorbants à imperméabiliser		Algi21	7
Toitures	Salissures	Alginet toitures		21
	Matériaux décolorés			10
Murs, Façades	Salissures, pollution, traces de graisse	Alginet Flash		24
	Salissures sur briques et terres cuites, traces de rouille	Algiclean		
		Algidrill		
	Salpêtre		Algisur	11
Insectes, acariens		Algispraycid	12	
				15
				8
				9

		NETTOYAGE	TRAITEMENT	PROTECTION
Dallages, carrelages, sols	Salissures et traces de graisse	Algiclean		
		Alginet dallages		
	Matériaux absorbants à imperméabiliser			Algifob+
	Salissures sur briques et terres cuites, traces de rouille	Algidrill		
	Laitances, efflorescences, traces de ciment	Algicim		
	Mousses et lichens		Algidal	
Bois	Salissures, moisissures, bois noircis	Alginet bois		
	Matériaux absorbants à imperméabiliser			Algrifuge bois
Métaux	Salissures, oxydation de l'aluminium	Alginet alu		
	Protection de l'aluminium			Alginet finition
	Salissures	Alginet solaire		
Panneaux solaires				
Béton, ciment	Dépôt de béton et ciment sur matériel de chantier	Algidécap béton		
	Insectes, acariens		Algispraycid	
Tissus intérieurs tissus muraux, tapis, rideaux, literies...				
Toutes surfaces Matériel	Graisses et salissures importantes	DD 0516		



Algipro®

LA SOLUTION PROFESSIONNELLE

Algimouss

ANTIMOUSSE TOITURES, MURS, FAÇADES

Elimine les mousses, lichens et algues.

Curatif et préventif

Essai CEBTP B252.1.083/4

Non corrosif

Essai CEBTP 582.6.371/2

Sans chlore

Sans rinçage



CONSOMMATION

1 litre pour 5 m2 en moyenne,
selon la porosité du support

CODE PRODUIT	CONDITIONNEMENT
001001	Bidon 1 litre
001003	Bidon 5 litres
001004	Bidon 30 litres
001007	Bidon 200 litres



Utiliser les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lire l'étiquette et les informations concernant les produits.

SUPPORTS

Toitures : ardoises, fibres-ciment, tuiles (terre cuite et béton), shingles, plastiques, etc.

Murs et façades : enduits, crépis, peintures, bois, pierres, briques, etc.

PROPRIÉTÉS

- Effet curatif et préventif (essai CEBTP B252.1.083/4) : élimine les micro-organismes et retarde d'autant leur réapparition que le support est absorbant.
- N'agresse pas les matériaux, même le zinc (essai CEBTP 582.6.371/2).
- Recommandé avant mise en peinture pour éviter le cloquage et l'écaillage.
- Ne modifie pas l'aspect, ni la structure des supports.
- Ne contient pas de produit chloré.
- Non agressif pour la flore et la faune non aquatiques dans les conditions normales d'utilisation (éviter tout contact avec les poissons et tout déversement dans les bassins, rivières, plans d'eau, etc).

PROCESSUS D'ACTION

Les végétaux parasites sont détruits en quelques jours. Puis ils jaunissent et se décomposent. Ensuite, ils disparaissent progressivement sous l'action des pluies et des vents en quelques semaines, voire quelques mois, selon la nature des micro-organismes.

Particulièrement coriace, le lichen blanc nécessitera, bien que détruit, de 6 à 24 mois pour être évacué par les intempéries.

RECOMMANDATIONS

- Ce produit est conçu pour traiter les mousses, lichens et algues. En présence de noirs de pollution, de salissures atmosphériques ou grasses, il est impératif de procéder à un nettoyage préalable avec **Algiclean** et/ou **Algifast** avant d'appliquer ce produit.

AVANT



Etat avant traitement d'une toiture d'église.
Application d' **Algimouss** en 1999.

APRÈS



Etat de la même toiture en février 2008. L'effet préventif agit toujours. On ne constate aucune réapparition de mousse.



AVANT



APRÈS

RECOMMANDATIONS (suite)

- Sur les murs et façades en enduit mono-couche qui présentent des mousses et lichens, il est impératif de procéder à un nettoyage avec **Algiclean** avant de traiter avec **Algimouss**.
- Ne pas appliquer de produit chloré avant ou après application de ce produit.
- Conditions d'application : entre 5° et 25°C.

COMPOSITION

A base de sels d'ammonium quaternaire en solution aqueuse. Produit biodégradable selon les normes en vigueur. Contient 24g/l de chlorure d'alkyl diméthyl ammonium.

STOCKAGE

En local hors gel.

MODE D'EMPLOI

- En présence de mousses épaisses de grosses plaques de lichens, effectuer un brossage ou un grattage préalable.
- Par temps très chaud, humidifier les surfaces à traiter afin de les refroidir, puis laisser sécher.
- Appliquer ensuite le **produit pur**, de bas en haut, sur support sec ou légèrement humide à l'aide d'un pulvérisateur, d'un pinceau ou d'un rouleau.
- **Ne jamais rincer après application.**
- Nettoyer les outils à l'eau après utilisation.
- **Délai** : au moins 6 heures sans pluie après application.

SÉCURITÉ

Conserver hors de la portée de enfants. En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste. Porter un vêtement de protection et des gants appropriés. En cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette.

Algidal

ANTIMOUSSE DALLAGES EXTÉRIEURS

Élimine mousses, lichens et tous micro-organismes incrustés.

Application facile

Sans chlore

N'altère pas les matériaux



CONSOMMATION

1 litre pour 5 m² en moyenne,
selon la porosité du support

CODE PRODUIT	CONDITIONNEMENT
003003	Bidon 5 litres
003005	Bidon 15 litres
003004	Bidon 30 litres



Utiliser les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lire l'étiquette et les informations concernant les produits.

SUPPORTS

Tous types de dallages : pavés autobloquants, pierres naturelles ou reconstituées, bétons bruts ou teintés, gravillons lavés, quartz, terres cuites, tomettes, moquettes synthétiques d'extérieur, etc.

PROPRIÉTÉS

- **Supprime la glissance microbienne, source d'accidents.**
- Ne modifie pas l'aspect, ni la structure des matériaux.
- **Ne contient pas de produit chloré.**
- Non agressif pour la flore et la faune non aquatiques dans les conditions normales d'utilisation (éviter tout contact avec les poissons et tout déversement dans les bassins, rivières, plans d'eau, etc.)

INFORMATIONS CONSOMMATEURS

- Ce produit est conçu pour détruire tous les micro-organismes parasites incrustés. Pour éliminer les huiles, graisses et désincruster les salissures, utiliser **Algiclean**.
- Après traitement, nous vous conseillons de protéger votre dallage en appliquant **Algifob+**.
- Conditions d'application : entre 5° et 25°C.

COMPOSITION

A base d'agent cationique en solution aqueuse. Produit biodégradable selon les normes en vigueur. Contient 20 g/l de chlorure d'alkyl diméthyl ammonium.

STOCKAGE

En local hors gel.

MODE D'EMPLOI

- Laver le dallage au nettoyeur haute pression, réglé moyenne pression, puis pulvériser le produit pur sur la surface encore imbibée d'eau mais sans flaques.
- Nettoyer les outils à l'eau après utilisation.

SÉCURITÉ

Conserver hors de la portée de enfants. En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste. Porter un vêtement de protection et des gants appropriés. En cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette.

Algi21

ANTIMOUSSE & IMPERMÉABILISANT TOITURES, MURS, FAÇADES

DOUBLE ACTION : TRAITE ET PROTÈGE
Élimine les mousses, lichens, algues
et imperméabilise les matériaux absorbants.

Curatif
et préventif
Sans chlore



CONSOMMATION

1 litre de pour 3 à 5 m²
selon la porosité du support

CODE PRODUIT	CONDITIONNEMENT
012001	Bidon 1 litre
012002	Bidon 5 litres
012003	Bidon 30 litres



SUPPORTS

Toitures : tuiles terre cuite, plaques ondulées fibres-ciment non peintes, lauzes.

Murs et façades : enduits monocouches et autres enduits, briques, pierres calcaires et tous supports absorbants.

Au risque d'en modifier l'aspect, **ne jamais appliquer sur des matériaux non absorbants** tels qu'ardoise, verre, plastiques, peintures, métaux, bardeaux bitumineux, etc. qui, par nature, n'ont pas à être imperméabilisés.

PROPRIÉTÉS

- Double action : traite & imperméabilise à la fois.
- Effet curatif et préventif : élimine les micro-organismes et retarde leur réapparition.
- Ne modifie ni l'aspect, ni la structure des matériaux.
- Ne contient pas de produit chloré.

RECOMMANDATIONS

- Ce produit est conçu pour traiter les mousses, lichens, algues et imperméabiliser les matériaux absorbants. En présence de noirs de pollution, de salissures atmosphériques ou grasses, d'un encrassement important des toitures, **un nettoyage préalable avec Algifast** et/ou **Alginet Toitures est impératif** avant d'appliquer ce produit.
- Sur les murs et façades en enduit monocouche qui présentent des mousses et lichens, **un nettoyage avec Algiclean** et/ou **Alginet Façades est impératif** avant de traiter avec ce produit.
- Température d'application : entre 8° et 25°C.

STOCKAGE

Conserver en lieu frais (inférieur à 30°C en toute saison), en emballage d'origine fermé, à l'écart de toute flamme, source d'étincelles ou de chaleur.

MODE D'EMPLOI

- En présence de mousses épaisses, de grosses plaques de lichens, **effectuer un brossage ou un grattage préalable.**
- Protéger les surfaces qui n'ont pas à être traitées. En cas de projections accidentelles, nettoyer immédiatement avec un chiffon imbibé de white-spirit.
- Appliquer ensuite le **produit pur**, de bas en haut, sur le support sec à l'aide d'un pulvérisateur, d'un pinceau ou d'un rouleau.
- **Ne jamais rincer après application.**
- Nettoyer les outils au white-spirit après utilisation.

Important : ne pas appliquer par temps de pluie. Ne pas appliquer sur la végétation environnante. Éviter tout contact avec les poissons et tout déversement dans les bassins, rivières, plans d'eau, etc.

Algisur

ANTI-SALPÊTRE MURS, CLOISONS

Elimine le salpêtre en surface.



CONSOMMATION

1 litre pour 2 à 6 m² par couche,
selon la porosité du support

CODE PRODUIT	CONDITIONNEMENT
008001	Bidon 1 litres
008002	Bidon 5 litres
008005	Bidon 30 litres



SUPPORTS

Tous types de murs : briques, plâtres, pierres, ciment, béton, enduits, etc.

PROPRIÉTÉS

- Traite les dégradations dues à l'humidité à la surface des murs.
- Raffermit le support et élimine les bactéries restant dans les parois.
- Particulièrement recommandé avant de peindre, enduire, poser du papier peint sur des murs anciens ou couverts de salpêtre.

COMPOSITION

A base de résine, d'agents minéral et cationique en solution aqueuse.

STOCKAGE

En local hors-gel.

MODE D'EMPLOI

- Eliminer par brossage toutes les parties friables et non adhérentes.
- Appliquer le **produit pur** à l'aide d'un pinceau, d'un rouleau ou d'un pulvérisateur jusqu'à saturation du support en débordant largement des zones à traiter.
- Lorsque le support est sec, généralement au bout de 2 à 3 heures, appliquer une seconde couche.
- Nettoyer les outils à l'eau après utilisation.

SÉCURITÉ

Conserver hors de la portée de enfants. En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste. Porter un vêtement de protection et des gants appropriés. En cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette.

Algispraycid

INSECTICIDE & ACARICIDE
 TEXTILES INTÉRIEURS & FAÇADES EXTÉRIEURES

Détruit les insectes
 et acariens incrustés

Longue durée



CONSUMMATION

1 litre pour 8 à 15 m²

CODE PRODUIT	CONDITIONNEMENT
011001	Bidon 1 litre
011003	Bidon 5 litres
011004	Bidon 30 litres



SUPPORTS

Tissus muraux, moquettes, tapis, rideaux, literies et autres supports textiles intérieurs absorbants. Façades extérieures.

PROPRIÉTÉS

- Traitement de longue durée.
- Ne tache pas les revêtements traités.
- Peut également s'utiliser en traitement (pulvérisation) sur les murs extérieurs (contre les araignées).
- Sans danger pour l'homme et pour les animaux à sang chaud dans les conditions normales d'utilisation.

RECOMMANDATION

Bien que le produit ne tache pas, il est conseillé, pour les revêtements textiles les plus délicats, d'effectuer un essai préalable sur une partie cachée.

COMPOSITION

A base de pyréthrinoïdes de synthèse en phase aqueuse.

STOCKAGE

En local hors-gel.

MODE D'EMPLOI

- Pulvériser le **produit pur** directement sur les surfaces à traiter.
- Ne jamais rincer après application.

SÉCURITÉ

Conserver hors de la portée de enfants. En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste. Porter un vêtement de protection et des gants appropriés. En cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette.

Alginet toitures

NETTOYANT TOITURES

Elimine les salissures, mousses,
SPECIAL LICHENS GRIS.



Sans chlore

Sans soude

Sans acide

Biodégradable



CONSOMMATION

1 litre pour 5 m² en moyenne
selon la porosité du support

CODE PRODUIT	CONDITIONNEMENT
084001	Bidon 5 litres
084002	Bidon 15 litres



SUPPORTS

Tous matériaux de toiture : tuiles terre cuite, ardoises naturelles et fibres-ciment, etc.

Ne pas utiliser sur des bacs acier et tous supports métalliques.

PROPRIÉTÉS

- Ne modifie ni l'aspect, ni la structure des supports.
- Ne contient pas de produit chloré, ni soude caustique, ni acide.
- N'agresse pas les matériaux.

INFORMATIONS CONSOMMATEURS

Pour prévenir la réapparition des micro-organismes, il est conseillé - après avoir laissé sécher le support d'appliquer **Algimouss** ou, si le support de toiture l'autorise, **Algi21** ou **Algi201**.

Température d'application entre 5° et 25°C.

COMPOSITION

A base d'éléments détergents en solution aqueuse.

Produit biodégradable selon les normes en vigueur.

STOCKAGE

En local hors-gel.

MODE D'EMPLOI

- Humidifier le support avant application.
- Appliquer le **produit pur**, avec un pulvérisateur en prenant soin d'éviter les projections sur la végétation environnante.
- Laisser agir de 60 mn. à 2 heures.
- Rincer au nettoyeur haute pression réglé à pression moyenne.
- Nettoyer les outils à l'eau après utilisation.

SÉCURITÉ

Conserver hors de la portée des enfants. En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste. Porter un vêtement de protection et des gants appropriés. En cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette.

Alginet Flash

NETTOYANT DÉCRASSANT FAÇADES

Efficace
en 30 minutes

Sans chlore

Formule
environnementale

Biodégradable



CONSOMMATION

1 litre pour 3 à 6 m²

selon la porosité et l'encrassement du support

CODE PRODUIT

097001

CONDITIONNEMENT

Bidon 10 litres
dont 1 litre d'activateur



PROPRIÉTÉS

- Elimine efficacement tous types de lichens, mousses et traces de pollution.
- Produit bi-composants.
- Ne modifie pas l'aspect ni la structure du matériau.
- Ne contient ni chlore, ni acide, ni solvant.
- Utilisable par temps de pluie.

SUPPORTS

Enduits, crépis, bétons, ciment, façades peintes, pierres naturelles ou reconstituées, etc.

ENTRETIEN

Pour retarder la réapparition des micro-organismes parasites et éviter un nouvel encrassement, nous vous recommandons d'appliquer notre produit de traitement **Algimouss** ou notre antimousse et imperméabilisant **Algi201**, ou encore notre imperméabilisant **Algifuge**.

COMPOSITION

A base d'agents actifs alcalins et tensioactifs en phase aqueuse.

STOCKAGE

En local hors gel, 3 ans dans son emballage d'origine. Ne pas coucher.

MODE D'EMPLOI

- **Incorporer l'activateur à la base détergente** puis bien mélanger.
- Humidifier le support avant application.
- Appliquer le produit pur avec un pulvérisateur.
- Laisser agir de 30 à 60 minutes environ selon l'encrassement.
- Rincer au nettoyeur à pression adaptée.
- Nettoyer les outils à l'eau après application.
- Une deuxième application peut s'avérer nécessaire, notamment dans le cas d'un enduit tyrolien.
- Sur support difficile, le résultat définitif est visible après 15 jours.
- Conformément aux DTU en vigueur en cas de contamination, appliquer un antimousse avant remise en peinture.
- Température idéale d'application : entre 5° et 30°C.

NB : Protéger les surfaces métalliques et la végétation, ou rincer immédiatement en cas de projections accidentelles.

Utiliser le produit immédiatement après mélange.

SÉCURITÉ

Conserver hors de la portée des enfants. En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste. Porter un vêtement de protection et des gants appropriés, des gants et un appareil de protection des yeux/du visage. En cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette.

Algiclean

NETTOYANT ET DÉGRAISSANT
MURS, FAÇADES, DALLAGES, SOLS EXTÉRIEURS

Elimine les lichens rouges, les noirs de pollution et toutes substances grasses.

Concentré à diluer

Sans chlore

Sans soude

Sans solvant

Sans acide



CONSUMMATION

1 litre de produit dilué pour 3 à 5 m²
selon la porosité du support

CODE PRODUIT	CONDITIONNEMENT
046001	Bidon 1 litre
046002	Bidon 5 litres
046003	Bidon 30 litres



NETTOYAGE

SUPPORTS

Murs et façades : enduits, crépis, pierres, etc.

Dallages et sols extérieurs : pavés autobloquants, gravillons lavés, béton, ciment, pierres, etc.

PROPRIÉTÉS

- Elimine les lichens rouges sur les murs et façades.
- Elimine également les noirs de pollution, les graisses, les huiles, les résidus d'hydrocarbures et autres substances grasses incrustés dans les matériaux.
- Ne contient pas de produit chloré, ni soude caustique, ni solvant, ni acide.

INFORMATIONS CONSOMMATEURS

- Pour retarder la réapparition des micro-organismes parasites sur les murs et façades, nous vous recommandons, après nettoyage avec **Algiclean**, de traiter avec **Algimouss** ou, si le support l'autorise, **Algi21**.
- Pour le nettoyage des briques, des parements en terre cuite et des traces de rouille, utiliser **Algidrill**.
- Température d'application : entre 5° et 25°C.

COMPOSITION

A base de métaasilicate de disodium en solution aqueuse.

STOCKAGE

En local hors gel.

MODE D'EMPLOI

- **Pour les murs et façades**, diluer le produit à raison de 1 litre pour 4 à 9 litres d'eau.
- **Pour les dallages et sols extérieurs**, diluer le produit à raison de 1 litre pour 14 à 19 litres d'eau.
- Humidifier le support avant application.
- Pulvériser le mélange sur le support.
- Laisser agir de 45 à 120 minutes.
- Rincer au nettoyeur haute pression réglé moyenne pression, ou à la brosse et au jet.
- Nettoyer les outils à l'eau après usage.
- **Important** : ne pas appliquer pur sur les peintures, ni même dilué sur le verre, l'aluminium, les surfaces métalliques, le bois, le marbre et la végétation environnante.

SÉCURITÉ

C (Corrosif) - Contient du métaasilicate de disodium. Provoque des brûlures. Conserver sous clé. Conserver hors de la portée des enfants. En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste. Porter un vêtement de protection approprié, des gants et un appareil de protection des yeux/du visage. En cas d'accident ou de malaise, consulter immédiatement un médecin (si possible, lui montrer l'étiquette).

Alginet dallages

NETTOYANT DALLAGES EXTÉRIEURS

Elimine les salissures et les mousses.



CONSOMMATION

1 litre pour 5 m2 en moyenne
selon la porosité du support

CODE PRODUIT	CONDITIONNEMENT
081002	Bidon 5 litres
081004	Bidon 15 litres



SUPPORTS

Dallages et sols extérieurs : pavés autobloquants, pierres naturelles ou reconstituées, bétons bruts ou teintés, terres cuites, tomettes, etc.

PROPRIÉTÉS

- Elimine les salissures et mousses.
- Ne modifie pas l'aspect, ni la structure des supports.
- Ne contient pas de produit chloré, ni soude caustique, ni acide.
- N'agresse pas les matériaux.

INFORMATIONS CONSOMMATEURS

Pour prévenir la réapparition des micro-organismes, il est conseillé - après nettoyage avec ce produit - d'appliquer **Algidal** puis de protéger durablement votre dallage avec **Algifob+**. En présence de substances grasses, il est conseillé d'utiliser **Algiclean**.

Utilisation du produit entre 5°C et 25°C.

COMPOSITION

A base d'éléments détergents en solution aqueuse. Produit biodégradable selon les normes en vigueur.

STOCKAGE

En local hors-gel.

MODE D'EMPLOI

- Humidifier le support avant application.
- Appliquer le **produit pur**, avec un pulvérisateur en prenant soin d'éviter les projections sur la végétation environnante.
- Laisser agir de 60 minutes à 2 heures.
- Rincer au nettoyeur haute pression réglé à pression moyenne.
- Nettoyer les outils à l'eau après utilisation.

SÉCURITÉ

Conserver hors de la portée des enfants. En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste. Porter un vêtement de protection et des gants appropriés. En cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette.

Algicim

NETTOYANT VOILES DE CIMENT

DALLAGES, CARRELAGES

Elimine les laitances, les efflorescences
et les traces de ciment.

Sans acide
chlorhydrique



CONSOMMATION

1 litre pour 4 à 10 m²
selon l'état et la porosité du support

CODE PRODUIT	CONDITIONNEMENT
006001	Bidon 1 litre
006002	Bidon 5 litres
006003	Bidon 30 litres



SUPPORTS

Tous dallages et carrelages en briques, pierres naturelles ou reconstituées, pavés autobloquants, etc.

Ne jamais appliquer sur les marbres, comblanchiens, pierres calcaires, métaux, peintures, le verre, la végétation environnante.

PROPRIÉTÉS

- Produit prêt-à-l'emploi.
- Nettoie les résidus de ciment et les joints après pose des carrelages.
- S'utilise également pour le nettoyage des pierres et des dalles après sciage.
- **Ne contient pas d'acide chlorhydrique.**

COMPOSITION

A base d'acide sulfamique en solution aqueuse.

STOCKAGE

En local hors-gel.

MODE D'EMPLOI

- Appliquer le **produit pur** avec un pulvérisateur ou un pinceau. La réaction est rapide et se caractérise par une légère effervescence qui n'altère pas le matériau.
- Laisser agir de 10 à 15 minutes.
- Brosser puis rincer à l'eau.
- Une nouvelle application peut s'avérer nécessaire face à des traces de ciment épaisses et/ou des efflorescences persistantes.
Terminer toujours par un rinçage.
- Nettoyer les outils à l'eau après utilisation.

SÉCURITÉ

Xi (Irritant). Irritant pour les yeux et la peau. Conserver hors de la portée des enfants. En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste. Porter un vêtement de protection approprié, des gants et un appareil de protection des yeux/du visage. En cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette.

Algidrill

NETTOYANT BRIQUES, TERRES CUITES ET DÉTACHANT ROUILLE

MURS, FAÇADES, DALLAGES, CARRELAGES

Nettoie les murs en briques et la parements en terre cuite, élimine les traces de rouille sur les matériaux de construction extérieurs.



CONSUMMATION

1 litre pour 4 à 8 m²

selon le degré d'encrassement du support

CODE PRODUIT	CONDITIONNEMENT
006001	Bidon 1 litre
006002	Bidon 5 litres
006003	Bidon 30 litres



PROPRIÉTÉS

Ne modifie pas l'aspect, ni la structure des supports.

INFORMATIONS CONSOMMATEURS

Après nettoyage avec ce produit, il est recommandé de traiter :

- les murs et les façades avec **Algimouss Algi21** murs **Algi201** (selon support).
- les dallages avec **Algidal**.

COMPOSITION

A base de bifluorure d'ammonium en solution aqueuse.

STOCKAGE

En local hors-gel.

MODE D'EMPLOI

- Protéger les surfaces qui n'ont pas à être nettoyées telles que peintures, marbres, pierres calcaires, métaux, verre, etc. En cas de projections accidentelles, nettoyer immédiatement avec de l'eau.
- Humidifier le support s'il est sec.
- Appliquer le produit pur à l'aide d'un pinceau ou d'une brosse nylon.
- Laisser agir de 10 à 20 minutes.
- Rincer abondamment à l'eau en frottant, si nécessaire, avec une brosse.
- Nettoyer les outils à l'eau après utilisation.
- Une deuxième application peut s'avérer nécessaire.

SÉCURITÉ

C (Corrosif) - Contient du bifluorure d'ammonium. Nocif en cas d'ingestion. Provoque des brûlures. Conserver sous clé. Conserver hors de la portée des enfants. En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste. Porter un vêtement de protection approprié, des gants et un appareil de protection des yeux/du visage. En cas d'accident ou de malaise, consulter immédiatement un médecin (si possible, lui montrer l'étiquette).

Alginet bois

NETTOYANT RÉNOVATEUR BOIS
TOUTES SURFACES EN BOIS NATUREL ET EXOTIQUE

Elimine les noircissements
et redonne au bois son aspect naturel.



CONSOMMATION

1 litre pour 3 à 5 m²

CODE PRODUIT	CONDITIONNEMENT
096001	Bidon 1 litre
096002	Bidon 5 litres



SUPPORTS

Toutes surfaces en bois : mobilier de jardin, palissades, caillebotis, menuiseries, volets, etc.

PROPRIÉTÉS

- Redonne leur aspect naturel au bois intérieurs et extérieurs.
- Ne contient aucun produit chloré.
- Produit prêt-à-l'emploi.

COMPOSITION

A base d'acide oxalique en solution aqueuse.

STOCKAGE

En local hors gel.

MODE D'EMPLOI

- Humidifier le bois à l'eau douce.
- Appliquer le produit à la brosse ou au pinceau.
- Laisser agir de 10 à 30 minutes, selon le degré d'encrassement.
- Utiliser une brosse tendre dans le sens des nervures et rincer soigneusement à l'eau claire.
- Recommencer plusieurs fois l'opération si nécessaire.
- Nettoyer les outils à l'eau après utilisation.
- Après séchage, peut-être recouvert par **Algifuge bois** ou recouvert de vernis, peinture ou lasure.

SÉCURITÉ

Xn (nocif). Contient de l'acide oxalique. Nocif par inhalation et par ingestion. Conserver hors de la portée des enfants. En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste. Porter un vêtement de protection approprié, des gants et un appareil de protection des yeux/du visage. En cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette.

Alginet alu

NETTOYANT ALUMINIUM

Elimine les salissures, l'oxydation et dégraisse le support.



CONSOMMATION

1 litre pour 6 à 5 m²

CODE PRODUIT	CONDITIONNEMENT
004001	Bidon 1 litre
004002	Bidon 5 litres
004003	Bidon 30 litres



SUPPORTS

Toutes surfaces aluminium naturel ou anodisé. Ne jamais appliquer sur l'aluminium laqué ou peint.

PROPRIÉTÉS

- Ravive le métal en lui donnant un aspect neuf.
- Ne modifie pas l'aspect, ni la structure du support.

INFORMATIONS CONSOMMATEURS

Pour un effet satiné et durable, nous vous conseillons, après nettoyage, d'appliquer **Alginet finitions**.

COMPOSITION

A base de bifluorure d'ammonium en solution aqueuse.

STOCKAGE

En local hors gel.

MODE D'EMPLOI

- Bien protéger les matériaux en contact avec le support aluminium (joints, verre, plastiques, peintures, etc.) avec du ruban adhésif. En cas de projections accidentelles, rincer immédiatement avec de l'eau.
- Appliquer le **produit pur** à l'aide d'un pinceau, d'une brosse ou d'une éponge.
- Laisser agir de 5 à 10 minutes.
- Frotter avec une éponge ou une brosse douce pour parfaire le nettoyage.
- Rincer ensuite avec une éponge imbibée d'eau.
- Nettoyer les outils à l'eau après utilisation.

SÉCURITÉ

C (Corrosif) - Contient du bifluorure d'ammonium. Nocif en cas d'ingestion. Provoque des brûlures. Conserver sous clé. Conserver hors de la portée des enfants. En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste. Porter un vêtement de protection approprié, des gants et un appareil de protection des yeux/du visage. En cas d'accident ou de malaise, consulter immédiatement un médecin (si possible, lui montrer l'étiquette).

Algi^{pro}

LA SOLUTION PROFESSIONNELLE

Algidécap Béton

NETTOYANT BÉTON

Elimine les dépôts de ciment, de béton, d'huile de démoulage et les traces d'oxydation sur tout le matériel de chantier.

NOUVELLE GÉNÉRATION

Rapide et efficace

Biodégradable

Sûr pour l'utilisateur

Doux pour les matériaux



Produit de nouvelle génération, **Algidécap Béton** pénètre et assouplit les agrégats de béton et ciment sans endommager les supports (peintures, plastiques, verres, métaux).

Algidécap Béton dispense de l'usage des acides corrosifs et martelages habituels, préservant ainsi la durée de vie de vos matériels.

Sans danger pour l'applicateur, **Algidécap Béton** répond aux exigences d'efficacité et d'impact sur l'environnement, dans le respect des chantiers à démarche HQE®, tant dans sa filière de production que ses capacités biodégradables (la molécule active d'**Algidécap Béton** est obtenue à partir d'extraits de canne à sucre, betterave ou raisin).

CONSOMMATION

1 litre pour 5 à 10 m²
selon l'utilisation

CODE PRODUIT	CONDITIONNEMENT
089001	Bidon 5 kg
089002	Bidon 15 kg

NETTOYAGE

SUPPORTS

- Matériel de chantier : camions toupies, coffrages, étais, bétonnières, machines à enduire...
- Petits matériels : pelles, truelles, règles...

PROPRIÉTÉS

- Permet d'éliminer les dépôts de ciment, de béton, l'huile de démoulage et traces d'oxydation sur tout le matériel de chantier : remise en état ou entretien régulier.
- Préserve la santé des utilisateurs.
- Facilement biodégradable.
- Non inflammable et non volatil.

COMPOSITION

A base de molécules organiques.

STOCKAGE

En local hors gel.

MODE D'EMPLOI

- Il est indispensable de procéder à des essais préalables.
- Bien secouer le bidon avant utilisation.
- **Remise en état :**
 - Utiliser le produit pur.
 - Bien humidifier le support.
 - Pulvériser le produit de manière homogène à l'aide d'un pulvérisateur. La mousse engendrée permet de contrôler une bonne application.
 - Laisser agir pendant 15 minutes, puis appliquer de nouveau avant de laisser agir pendant environ 40 min. Le temps d'action varie en fonction de l'épaisseur des agrégats et de la température ambiante, la chaleur accélérant le processus.
 - En cas de concrétions importantes, brosser le support traité avec une brosse dure, l'action mécanique permettant d'éliminer plus de résidus.
 - Rincer abondamment à l'eau au nettoyeur haute pression, **avant que le produit ne sèche**. Dans le cas contraire, refaire une application de produit et laisser agir 10 min.
 - En cas de dépôt tenace, renouveler l'opération.
- **Entretien régulier :**
 - Diluer le produit à raison de 1L pour 1L d'eau. Ne pas mélanger à d'autres produits.
 - Même procédure que la remise en état.
- **Petits matériels :**
 - Diluer le produit à raison de 1L pour 1L d'eau. Ne pas mélanger à d'autres produits.
 - Laisser tremper le matériel une nuit.
 - Brosser et rincer abondamment.

SÉCURITÉ

C (Corrosif) - Contient de l'acide glycolique. Nocif en cas d'ingestion. Provoque des brûlures. Conserver hors de la portée des enfants. En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste. Porter un vêtement de protection approprié, des gants et un appareil de protection des yeux/du visage. En cas d'accident ou de malaise, consulter immédiatement un médecin (si possible, lui montrer l'étiquette).

Alginet solaire

NETTOYANT PANNEAUX SOLAIRES PHOTOVOLTAÏQUES ET THERMIQUES

Optimise le rendement des panneaux en éliminant toutes salissures naturelles.



CONSOMMATION

1 litre pour 6 à 7 m2 environ
selon la porosité du support

CODE PRODUIT	CONDITIONNEMENT
055001	Bidon 5 litres
055002	Bidon 15 litres



SUPPORTS

Panneaux solaires photovoltaïques et thermiques, fenêtres de toit.

PROPRIÉTÉS

- Produit prêt-à-l'emploi.
- Nettoie les salissures naturelles telles que : déjections d'oiseaux, poussières, lichens, mousses, feuilles et pollution industrielle.
- Formule exclusive permettant de limiter les traces, grâce à ses propriétés déperlantes.
- Action rapide et résultat optimal sans rinçage.
- Non agressif et non corrosif : n'attaque pas les matériaux.

COMPOSITION

A base d'éléments détergents en solution aqueuse. Produit biodégradable.

STOCKAGE

En local hors-gel.

MODE D'EMPLOI

- Ne pas travailler en plein soleil.
- Agiter avant emploi.
- Appliquer le **produit pur**, généreusement sur la surface à nettoyer à l'aide d'un pulvérisateur ou d'une raclette avec mouilleur.
- Laisser agir 5 minutes.
- Enlever les salissures en passant une raclette sèche.
- Nettoyer les outils à l'eau après utilisation.
- Une deuxième application peut s'avérer nécessaire suivant l'état du support.
- Pour un rendement optimal de votre installation, utiliser **Alginet Solaire** une à deux fois par an.

SÉCURITÉ

Conserver hors de la portée des enfants. En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste. Porter un vêtement de protection approprié, des gants et un appareil de protection des yeux/du visage. En cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette.

Algifob+

IMPERMÉABILISANT EAU + GRAISSES
DALLAGES, CARRELAGES EN TERRE CUITE

HYDROFUGE ET OLÉOFUGE

Empêche la pénétration de l'eau, des huiles et corps gras dans les matériaux absorbants.

Protection invisible

Anti-taches

Longue durée

Sans solvant

Sans silicone



CONSOMMATION

Se reporter à la consommation préconisée ci-contre en fonction du support à protéger.

CODE PRODUIT	CONDITIONNEMENT
048001	Bidon 1 litre
048002	Bidon 5 litres
048005	Bidon 15 litres
048003	Bidon 30 litres



SUPPORTS

Carrelages en terre cuite et tous types de dallages : pierres naturelles ou reconstituées, bétons bruts ou teintés, pavés autobloquants et tous matériaux absorbants.

Ne jamais appliquer sur des matériaux non absorbants tels qu'ardoises, verre, plastiques, peintures, métaux, etc. qui, par nature, n'ont pas à être imperméabilisés.

Ne pas utiliser sur des matériaux déjà traités avec des émulsions auto-lustrantes ou bouche-pores.

PROPRIÉTÉS

- Limite l'incrustation des salissures.
- Laisse respirer les matériaux, ne forme pas de film.
- Ne modifie pas l'aspect, ni la structure des matériaux.
- Accroît la résistance aux U.V.
- Protège du gel.

RECOMMANDATIONS

- Pour détruire les mousses, lichens ou tous micro-organismes parasites, traiter préalablement avec **Algidal**, sans rincer. Ensuite, il est impératif d'attendre 3 semaines minimum, et dans tous les cas, la disparition totale des végétaux parasites avant de rincer, de laisser sécher, puis d'appliquer **Algifob+**.
- Pour éliminer les traces d'huiles ou de graisses, utiliser préalablement **Algiclean**.
- Pour supprimer les laitances ou efflorescences de ciment, utiliser préalablement **Algicim**.
- Ne jamais appliquer ce produit à des températures inférieures à +5°C.
- Sur béton ou ciment frais, attendre 28 jours minimum avant d'appliquer ce produit.
- Temps de séchage : 12 heures minimum selon la porosité du support.

CONSOMMATION

- Matériaux absorbants : 1 l. pour 3 à 7 m².
- Matériaux peu absorbants : 1 l. pour 7 à 15 m².

STOCKAGE

En local hors gel.

MODE D'EMPLOI

- Protéger les surfaces qui n'ont pas à être traitées. En cas de projections accidentelles – surtout sur le verre – rincer immédiatement avec de l'eau.
- Appliquer le produit pur à l'aide d'un pulvérisateur, d'un pinceau ou d'un rouleau sur un support propre et sec.
- Afin d'éviter la stagnation du produit, un étalement à la brosse peut être nécessaire.
- Nettoyer les outils à l'eau après utilisation.

Algi**pro**

LA SOLUTION PROFESSIONNELLE

Algifuge

IMPERMÉABILISANT TOITURES, MURS, FAÇADES

HYDROFUGE

Empêche la pénétration de l'eau dans les matériaux absorbants.

Protection invisible

Longue durée

Sans solvant

Sans silicone

Laisse respirer les matériaux



CONSOMMATION

1 litre pour 3 à 5 m²
selon la porosité du support

CODE PRODUIT	CONDITIONNEMENT
047001	Bidon 1 litre
047002	Bidon 5 litres
047005	Bidon 15 litres
047003	Bidon 30 litres



PROTECTION

SUPPORTS

Toitures : tuiles terre cuite, lauzes et tous supports absorbants.

Murs et façades : enduits monocouches et autres enduits, briques, pierres et tous supports absorbants.

Ne jamais appliquer sur des matériaux non absorbants tels qu'ardoises, verre, plastiques, peintures, métaux, bardeaux bitumineux, etc. qui, par nature, n'ont pas à être imperméabilisés.

PROPRIÉTÉS

- Protection longue durée.
- Limite l'incrustation des salissures.
- Laisse respirer les matériaux, ne forme pas de film.
- Ne modifie pas l'aspect, ni la structure des matériaux
- Protège du gel et du vieillissement.

RECOMMANDATIONS

- Sur des supports sales qui présentent des mousses, lichens, noirs de pollution, etc., il est impératif de procéder à un nettoyage préalable avec **Algiclean** et/ou **Algifast**. Ensuite, appliquer **Algimouss** pour éliminer en profondeur les microorganismes parasites puis attendre 3 semaines minimum avant d'appliquer ce produit.

COMPOSITION

Dispersion de polymère en phase aqueuse. Suivant la directive 2004/42/CE relative à des émissions de COV :

- Sous-catégorie du produit : h type PA
- Valeur limite : 50 g/l (2007) / 30 g/l (2010)
- Teneur maximale en COV de Algifuge : 0,6 g/l

STOCKAGE

En local hors-gel.

MODE D'EMPLOI

- Protéger les surfaces qui n'ont pas à être traitées. En cas de projections accidentelles – surtout sur le verre – rincer immédiatement avec de l'eau.
- Appliquer le **produit pur** à l'aide d'un pulvérisateur, d'un pinceau ou d'un rouleau sur un support propre et sec.
- Température d'application : entre 8° et 28° sur support sec..
- Nettoyer les outils à l'eau après utilisation.

SÉCURITÉ

Conserver hors de la portée des enfants. En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste. Porter un vêtement de protection approprié, des gants et un appareil de protection des yeux/du visage. En cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette.

Algifuge bois

IMPERMÉABILISANT BOIS

TOUTES SURFACES EN BOIS NATUREL ET EXOTIQUE

Empêche la pénétration de l'eau, des huiles et corps gras dans le bois naturel et exotique.

- Protection invisible
- Anti-taches
- Longue durée
- Phase aqueuse
- Non filmogène



CONSOMMATION

1 litre pour 3 à 5 m²

CODE PRODUIT	CONDITIONNEMENT
099001	Bidon 1 litre
099002	Bidon 5 litres
099003	Bidon 15 litres



PROTECTION

SUPPORTS

Toutes surfaces en bois : mobilier de jardin, palissades, caillebotis, menuiseries, volets, etc.

PROPRIÉTÉS

- Produit prêt-à-l'emploi.
- Protège le bois des intempéries.
- Ne modifie ni l'aspect, ni la structure du bois.
- Action rapide.
- Produit en phase aqueuse.

RECOMMANDATIONS

Avant d'imperméabiliser vos supports en bois, il est conseillé d'éliminer les salissures et noirs de pollution avec **Algiblan**.

COMPOSITION

Dispersion de polymère en phase aqueuse. Suivant la directive 2004/42/CE relative à des émissions de COV :

- Sous-catégorie du produit : h type PA
- Valeur limite : 50 g/l (2007) / 30 g/l (2010)
- Teneur maximale en COV : 13 g/l

STOCKAGE

En local hors-gel.

MODE D'EMPLOI

- Protéger les surfaces qui n'ont pas à être traitées, telles que peintures, plastiques, métaux, verre, etc. En cas de projections accidentelles, rincer immédiatement avec de l'eau.
- Bien agiter avant emploi.
- Appliquer le **produit pur** de façon uniforme sur le support propre et sec à l'aide d'un pulvérisateur, pinceau ou rouleau.
- **Ne jamais rincer après application.**
- Nettoyer les outils à l'eau après utilisation.

SÉCURITÉ

Conserver hors de la portée des enfants. En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste. Porter un vêtement de protection approprié, des gants et un appareil de protection des yeux/du visage. En cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette.

Algi**pro**

LA SOLUTION PROFESSIONNELLE

Alginet finition

VERNIS PROTECTEUR POUR ALUMINIUM

Protège des intempéries,
de l'oxydation, de la pollution.

Longue durée
Phase aqueuse
Laisse respirer
les matériaux



CONSOMMATION

1 litre pour 10 à 15 m²

CODE PRODUIT	CONDITIONNEMENT
004005	Bidon 1 litre
004006	Bidon 5 litres
004008	Bidon 30 litres



PROTECTION

SUPPORTS

Toutes surfaces aluminium naturel ou anodisé.

Ne jamais appliquer sur l'aluminium laqué ou peint.

PROPRIÉTÉS

- Redonne un aspect satiné et neuf.
- A un effet hydrophobe (repousse l'eau).

COMPOSITION

A base de résine organique et acrylique fluorée en phase solvant.

STOCKAGE

Conserver en lieu frais (inférieure à 30°C en toute saison) en emballage d'origine fermé, à l'écart de toute flamme, source d'étincelles ou de chaleur.

MODE D'EMPLOI

- Bien protéger les matériaux en contact avec le support aluminium (joints, verre, plastiques, peintures, etc.) avec du ruban adhésif. En cas de projections accidentelles, rincer immédiatement avec du white-spirit.
- Nettoyer préalablement le support avec **Alginet Alu** pour éliminer les salissures, l'oxydation et les graisses.
- Rincer puis bien sécher la surface.
- Appliquer le produit pur avec un chiffon en une couche fine et uniforme.
- Nettoyer les outils au trichloréthylène après utilisation.

SÉCURITÉ

Xn (Nocif) - Contient du white-spirit désaromatisé. Facilement inflammable. Irritant pour les yeux. Nocif : peut provoquer une atteinte des poumons en cas d'ingestion. L'exposition répétée peut provoquer dessèchement ou gerçures de la peau. L'inhalation des vapeurs peut provoquer somnolence et vertiges. Conserver hors de la portée des enfants. En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste. Porter un vêtement de protection approprié, des gants et un appareil de protection des yeux/du visage. En cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette.

Algitoit

PEINTURE POUR TOITURES

Décore et protège les matériaux de couverture.

Phase aqueuse



NUANCES EXISTANTES (photos non contactuelles)



CONSOMMATION

1 litre pour 3 à 5 m²
selon la porosité du support

CODE PRODUIT	CONDITIONNEMENT
047001	Bidon 1 litre
047002	Bidon 5 litres

* Le code change en fonction du coloris. Au choix : brun, brun RD, gris ciment, noir ardoise, rouge brique, rouge tuile



SUPPORTS

Tuiles béton, plaques ondulées et ardoises fibres-ciment, etc.

Ne jamais appliquer sur plastiques, métaux, verre, bardeaux bitumineux.

PROPRIÉTÉS

- Peinture en phase aqueuse.
- Aspect mat.
- Séchage rapide.
- Très bonne adhérence.
- Excellente tenue aux intempéries, notamment en atmosphère industrielle et marine.

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

Ne pas appliquer par température inférieure à + 8°C, ainsi que par temps très chaud sur un support exposé longtemps au soleil.

COMPOSITION

A base d'émulsion vinyacrylique en solution aqueuse.

Suivant la directive 2004/42/CE relative à des émissions de COV :

- Sous-catégorie du produit : h type PA
- Valeur limite : 50 g/l (2007) / 30 g/l (2010)
- Teneur maximale en COV de Algi201 : 27 g/l

STOCKAGE

En local hors-gel.

MODE D'EMPLOI

- Le support doit être propre, sec, stable et **traité obligatoirement** avec **Algimouss**. Laisser le traitement agir pendant 5 jours avant l'application du produit.
- Il est indispensable d'appliquer préalablement une sous-couche de **Primaire Algitoit**, surtout si le support est poreux ou farineux.
- Appliquer deux couches de peinture au pistolet, au pinceau ou au rouleau.
- La dilution à l'eau varie suivant le mode d'application et la porosité des supports :
 - 1ère couche : dilution de 10 à 20%
 - 2ème couche : dilution de 5 à 10%
- Nettoyer les outils à l'eau immédiatement après utilisation.

SÉCURITÉ

Conserver hors de la portée des enfants. En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste. Porter un vêtement de protection approprié, des gants et un appareil de protection des yeux/du visage. En cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette.



Gamme détergence

Performances et polyvalence

DD 0516

**DÉTERGENT PUISSANT
DÉGRAISSANT UNIVERSEL
BIODÉGRADABLE
SPÉCIAL GROS NETTOYAGES**

DESCRIPTION

Aspect : Liquide limpide rose fluorescent.

Densité à 20° : 1.06

pH du produit concentré : 13

pH en solution à 5 % : 12,5

Teneur en matières actives : 12 %

Solubilité : en toute proportion dans l'eau.

DOMAINE D'APPLICATION

Ce détergent est particulièrement recommandé pour le nettoyage et le dégraissage des surfaces (sols, surfaces peintes) et du matériel en industrie (inox, cuisines, sols, machines, mécanique, imprimerie). Nettoyant liquide puissant, il est particulièrement recommandé pour éliminer les graisses et salissures importantes, même anciennes. Il contient un composant empêchant la formation de rouille. Convient particulièrement bien au dégraissage en profondeur des sols. Il est adapté à la préparation des surfaces à peindre.

RECOMMANDATIONS D'EMPLOI

S'utilise dilué jusqu'à 15 fois son volume d'eau selon le degré de salissures à éliminer. Si nécessaire, tester l'efficacité du produit pur sur surfaces particulièrement encrassées.

APPLICATION

Le produit sera appliqué par pulvérisation, à la brosse, au chiffon ou au rouleau. Laisser agir quelques minutes. L'effet peut être activé en surface à l'aide d'une brosse à recurer. Rincer à l'eau jusqu'à élimination totale du produit.

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

Spécial gros nettoyages. Puissant et polyvalent. Diluable dans l'eau. Ne provoque pas de corrosion.

Biodégradable.

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

Éviter le contact avec la peau et les yeux. Pour peau sensible, le port de gants est recommandé. Peut altérer l'état de surface du verre et de l'aluminium anodisé. Dans ce cas, rincer rapidement. Éviter tout rejet de produit dans le milieu naturel.

CONSERVATION ET STOCKAGE

Plusieurs années en emballage d'origine fermé et en local hors gel. Stocker à des températures entre +5° et + 40°C. Tenir à l'écart des denrées alimentaires et hors de portée des enfants.

SÉCURITÉ

Xi (Irritant). Irritant pour les yeux et la peau. Conserver hors de la portée des enfants. En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste. En cas de contact avec la peau, se laver immédiatement avec de l'eau. Porter un vêtement de protection approprié, des gants et un appareil de protection des yeux/du visage. En cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette.