

# Héliflash Parfumé

**L Tech**  
DISTRIBUTION



Élimine les micro-organismes les plus résistants



Permet de traiter différents supports  
Application facile



Agit très rapidement



Economique (concentré)

## PROPRIÉTÉS

- Élimine les micro-organismes en contact avec la solution.
- Agit sur tous les dépôts verts, lichens, algues, champignons, moisissures, levures et bactéries...
- Efficace sur de très nombreuses surfaces.
- Résultat optimal avec rinçage, basse ou moyenne pression.

## CARACTERISTIQUES

- Liquide concentré diluable à l'eau.
- Aspect en pot : liquide jaunâtre. Odeur chlore citronné. Masse volumique : 1.22 g.cm<sup>3</sup>. pH : 12
- Conservation : 6 mois en emballage d'origine fermé (l'efficacité diminue progressivement avec le temps)

## SUPPORTS

- S'utilise sur de très nombreux supports usuels du bâtiment, verticaux ou horizontaux tels que :
  - Murs de façades, balcons, terrasses, escaliers, rampes d'accès, dallages, allées, clôtures, statues, balustres, pierres tombales, toitures.
- Particulièrement adapté sur :
  - Mortier, enduit, pavés autobloquants, terre-cuite, brique, fibrociment, béton, marbre dépoli, grès, granit...
  - Incompatibilités : voir « Protection des zones environnantes »

## AVANTAGES

- Efficacité ultra rapide / immédiate : agit en quelques minutes seulement.
- Désincruste en profondeur et décontamine
- Produit économique (concentré), faible coût du prix de revient au m<sup>2</sup>.
- Facile d'application.
- Un rinçage basse pression est suffisant.
- Bactéricide et fongicide.
- Sur sol, élimine les risques de glissades accidentelles dues à la verdissure.

## PRODUITS ASSOCIES

- Héli mousse (traitement curatif et préventif des algues, lichens...)
- Héli solaire (nettoyant vitres et panneaux photovoltaïques)
- HéliBardage (nettoyant concentré des supports peints et fermés)

Produit à usage strictement professionnel. Fiche sécurité disponible sur simple demande par mail.

Les informations de cette présente fiche sont le reflet de nos connaissances et des essais réalisés. Elles le sont à titre indicatif. Elles ne sont en aucun cas à considérer, ni comme une garantie ni comme engageant notre responsabilité en cas d'utilisation non conforme à nos instructions. La manipulation et la mise en œuvre du produit échappant à notre contrôle, il appartient à l'utilisateur de s'assurer de prendre connaissance des instructions de sécurité et des conseils de mise en œuvre ainsi que de réaliser des essais préalables. Nous garantissons le remplacement du produit reconnu défectueux pendant 6 mois après sa date de livraison.

**L Tech**  
DISTRIBUTION

SAS L Tech Distribution  
14 rue de la Chenaie  
56460 Saint-Guyomard  
06.70.54.55.33  
contact@softwash.fr  
SIREN 951 141 530

## MODE D'EMPLOI

### 1 - Préparation des supports :

- Eliminer par balayage, brossage, grattage ou haute pression les parties les plus envahies pour optimiser la qualité d'imprégnation du support (mousses épaisses, feuilles...).

### 2 – Protection des zones environnantes :

- Protéger les surfaces qui n'ont pas à être traitées. Notamment :
  - Les aluminiums, zincs et autres métaux brut et autres matériaux sensibles aux produits alcalins...
  - La végétation environnante
  - Le mobilier et les terrasses, et autres surfaces en bois ne devant pas être traitées.
- Rincer sans tarder en cas de projection accidentelle.
- Pulvériser abondamment d'eau la végétation avant et après la prestation.
- Dévier les effluents de produit des zones de stockage d'eau et des rivières.

### 3 – Conseils de prudence lors de la manipulation et l'usage du produit :

- Vous reporter à la fiche sécurité du produit.
- Porter les équipements de protections individuelles adaptés.



- Eloigner toute personne non habilitée ainsi que les animaux.
- Conditions d'application : entre 5° et 25°C.
- Ne pas appliquer par temps de vent, forte chaleur ou en plein soleil
- Rinçage du matériel à l'eau.
- Stocker en local hors gel, bien ventilé et à l'abri de la lumière.

### 4 – Préparation / dosage du produit :

- Adaptez votre dosage à la contamination et au support.
  - Un support lisse et fermé nécessite un dosage plus faible qu'un support rugueux et poreux.

#### Sur pollution importante

Doseur réglé entre 70 et 100%



De 0 à 0.43 Litre d'eau



De 28 à 40 L  
d'Héliflash parfumé

#### Sur pollution moyenne

Doseur réglé entre 50 et 70%



Avec 1 L d'Héliflash Parfumé



De 0.43 à 1 Litre d'eau



➤ Réservoir de 40 L



De 20 à 28 L  
d'Héliflash parfumé

#### Sur pollution modérée

Doseur réglé entre 25 et 50%



De 1 à 3 Litres d'eau



De 10 à 20 L  
d'Héliflash parfumé

### 5 – Méthode d'application :

- **Toujours réaliser un test préalable sur les supports au dosage envisagé.**
- **Sur bois**, prévoyez des **dosages plus faibles**.
- Pulvériser votre solution sur support à saturation, à l'aide d'un système adapté.
- Laissez agir 15 à 20 minutes pour ne **pas** avoir à **surdoser** votre solution.
- Rinçage basse à moyenne pression.
- Un second passage peut être nécessaire sur certains supports

### 6– Recommandation :

- Complétez votre nettoyage avec l'application d'Hélimousse ou d'Hélifuge.

Edition du 01/11/2023 – Annule et remplace toutes les versions antérieures

**Produit à usage strictement professionnel.** Fiche sécurité disponible sur simple demande par mail.

Les informations de cette présente fiche sont le reflet de nos connaissances et des essais réalisés. Elles sont à titre indicatif. Elles ne sont en aucun cas à considérer, ni comme une garantie ni comme engageant notre responsabilité en cas d'utilisation non conforme à nos instructions. La manipulation et la mise en œuvre du produit échappant à notre contrôle, il appartient à l'utilisateur de s'assurer de prendre connaissance des instructions de sécurité et des conseils de mise en œuvre que de réaliser des essais préalables. Nous garantissons le remplacement du produit reconnu défectueux pendant 6 mois après sa date de livraison.

**L Tech**  
DISTRIBUTION

SAS L Tech Distribution  
14 rue de la Chenaie  
56460 Saint-Guyomard  
06.70.54.55.33  
contact@softwash.fr  
SIREN 951 141 530